FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYV

Ascom Unite Axess for Smart Devices



Jelen dokumentumról

Ez a dokumentum a(z) Ascom Unite Axess for Smart Devices alkalmazás leírását tartalmazza. A dokumentum a(z) Unite Axess for Smart Devices alkalmazás felhasználói számára készült.



Gyártó Ascom (Sweden) AB Grimbodalen 2 SE-417 49 Göteborg Sweden Telefon +46 31 55 94 00 www.ascom.com

Tartalom

1 Bevezeté	és	1
1.1	Figyelmeztetések és megjegyzések	1
1.2	Eszközfelügyelet és incidensek bejelentése	3
1.3	Rendeltetésszerű használat/cél	3
	1.3.1 Várható klinikai előnyök	4
2 A Unite	Axess for Smart Devices elrendezése	. 6
2.1	Elrendezés Android-eszközökön	6
2.2	Elrendezés iOS-eszközökön	7
2.3	lkonok	7
2.4	Unite Axess súgó	8
3 Csatlako	ozás a Unite rendszerhez	. 9
3.1	Be-/kijelentkezés az Ascom Login felületen	9
	3.1.1 Imprivata Mobile Device Access használata hitelesítéshez	10
3.2	iOS-eszközök: Bejelentkezés/Kijelentkezés	. 11
4 Riasztás	ok kezelése	13
4.1	Riasztás ikonok	.14
4.2	Riasztások fogadása	.17
	4.2.1 Betegadatok a riasztásokban	.17
	4.2.2 Riasztások kezelése Android-eszközökön	18
	4.2.3 Riasztások kezelése iOS-eszközökön	19
4.3	Riasztások rendezése	20
4.4	Riasztások szűrése	20
4.5	Riasztások továbbítása	20
4.6	Riasztások törlése	21
5 Rendelk	ezésre állás állapota	22
5.1	Elérhetőségi állapot az Android-eszközökön	22
5.2	Elérhetőségi állapot iOS-eszközökön	22
6 Figyelme	eztető üzenetek	24
6.1	Figyelmeztető üzenetek kezelése	26
7 Beállítás	ok	28
7.1	Beállítások az Android-eszközökön	28
7.2	Beállítások iOS-eszközökön	29
8 Az alkalı	mazásokról	30
8.1	Unite Axess for Smart Devices	30
8.2	Ascom Login (csak Android)	.31
Függelék /	A Kapcsolódó dokumentumok	32
Függelék l	B Dokumentum előzmények	33

1 Bevezetés

A(z) Unite Axess for Smart Devices alkalmazás riasztásokat jelenít meg a felhasználók okoseszközein. Az alkalmazás lehetővé teszi a Unite rendszerbe történő teljes integrációt, ezáltal a klinikai személyzet bármikor és bárhol biztonságosan megkaphatja a páciensekre vonatkozó interaktív üzeneteket.



A képek angol felhasználói felülettel rendelkező eszközről készülnek, ezért a nyelv a saját képernyőjén látottaktól eltérhet.

1.1 Figyelmeztetések és megjegyzések

Kérjük, olvassa el és tartsa be a kézikönyvben felsorolt összes óvintézkedést.

A FIGYELMEZTETÉS olyan tényezőket emel ki, amelyek közvetlenül vagy közvetve veszélyes helyzetet okozhatnak, vagy ilyen helyzet kialakulásához hozzájárulhatnak, ami súlyos személyi sérülést, vagy egészségkárosodást, vagy tulajdoni, vagy környezeti károkat eredményezhet.

A VIGYÁZAT felhívja a felhasználó figyelmét egy bizonyos, az eszköz hatékony és biztonságos használatához szükséges óvintézkedésre.

A MEGJEGYZÉS további általános tájékoztatást nyújt.



Figyelem

A csatlakoztatott orvostechnikai eszközök jellemzőitől függően a termék használható elsődleges (DAS/CDAS) vagy másodlagos (DIS) riasztási értesítéshez. Ha legalább egy DIS eszköz van jelen, a felhasználók figyelmeztetést kapnak, hogy egyes csatlakoztatott eszközök nem támogatják a riasztási elsődleges értesítést.



Figyelem

A riasztási értesítést felülírhatja egy új bejövő riasztási értesítés, ha rövid időn belül több riasztás érkezik. Ügyeljen arra, hogy a kívánt riasztásra válaszoljon.



Figyelem

Egy teljes képernyős nézetben megnyitott riasztást részben eltakarhat egy bejövő vagy ismételt riasztás. Az eszköz mindkét riasztáshoz opciógombokat jelenít meg az azonnali válaszadáshoz. Felhívjuk figyelmét, hogy a gombok az egyes riasztások alján láthatók.

FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYV Ascom Unite Axess for Smart Devices

🛞 Reject
nore



Figyelem

Ne használjon fókuszprofilokat iOS-eszközökön

Ha fókuszprofilokat használ, fennáll a veszélye annak, hogy bejövő riasztásokról nem kap értesítést .



Figyelem

Ne kapcsolja ki az Axess for Smart Devices értesítéseit az iOS-eszközökön

Ne kapcsolja ki az Axess for Smart Devices értesítéseit az iOS-eszközökön Ha az alkalmazás értesítései ki vannak kapcsolva, előfordulhat, hogy az új értesítések kimaradnak.



Figyelem

Ne használjon "Face ID védelmet" az Axess for Smart Devices alkalmazásnál iOS eszközökön A Face ID védelem használata esetén fennáll annak a kockázata, hogy az értesítések fontos információi kimaradnak.



Figyelem

Ne működtesse az Axess for Smart Devices alkalmazást a Szemkövetés funkcióval iOS eszközökön

Ha a szemkövetés funkciót használja, fennáll annak a kockázata, hogy véletlenül kiválaszt egy opciót a kapott riasztásban.



Vigyázat

A riasztások és figyelmeztetések felismerését akadályozhatja, ha a jelzések hangereje alacsonyabb, mint a környezeti zajszint.

Tudnivalók a riasztási hangjelzésről

Az értesítési hangerőt az eszköz beállításaiban módosíthatja. A riasztási hangjelzésekhez használt alapértelmezett hangfájlokat úgy tervezték, hogy megfelelőek legyenek riasztási értesítési célokra.

1.2 Eszközfelügyelet és incidensek bejelentése

A végfelhasználóknak vagy viszonteladóknak/forgalmazóknak a Termékekkel kapcsolatos minden incidensről az Ascomot az esemény felismerésétől számított öt (5) munkanapon belül írásban tájékoztatniuk kell. A panasz ebben az esetben lehet szóbeli vagy írásbeli nyilatkozat vagy arra hivatkozás, hogy a Termék nem felel meg az eszköz jellemzőire, minőségére, tartósságára, megbízhatóságára, hatékonyságára vagy teljesítményére vonatkozó feltételeknek.



Bármely súlyos incidenst, azaz bármely olyan eseményt, amely közvetlenül vagy közvetve egy beteg, felhasználó vagy más személy halálához, a beteg, a felhasználó vagy más személy egészségi állapotának átmeneti vagy tartós súlyos romlásához vagy súlyos közegészségügyi veszélyhez vezetett vagy vezethet, amely a termékkel kapcsolatban bekövetkezett, a gyártónak emailben a vigilance@ascom.com címre, illetve a felhasználó és/vagy a beteg lakhelye szerinti tagállam illetékes hatóságának jelenteni kell.

Bármilyen súlyos incidens esetén, vagy ha a termék észlelt meghibásodása halálhoz vagy sérüléshez járulhat hozzá, vagy ha az ügyfél a betegek biztonságára vonatkozó aggályokat jelez, a végfelhasználónak vagy viszonteladóknak/forgalmazóknak a lehető legrövidebb időn belül értesíteniük kell az Ascomot, lehetőség szerint szóbeli értesítéssel (Ascom műszaki segítségnyújtási központ) huszonnégy (24) órán belül az esemény felderítését, vagy a panasz átvételét, vagy a termékprobléma felfedését követően. A szóbeli értesítést 24 órán belül a vigilance@ascom.com címre küldött írásbeli (e-mail) megerősítésnek kell követnie.

A végfelhasználóknak vagy viszonteladóknak/forgalmazóknak elegendő tájékoztatást kell nyújtaniuk ahhoz, hogy az Ascom teljesíteni tudja az incidensekre és eseményekre vonatkozó, a helyi törvények által előírt törvény szerinti jelentési és regisztrációs kötelezettségeit. Ha egy esemény olyan incidensnek minősül, amelyet az illetékes nemzeti hatóságoknak be kell jelenteni, az Ascom arról jelentést készít és nyújt be.

Ha bármely szabályozó testület vagy illetékes hatóság írásbeli értesítést küld a végfelhasználónak, viszonteladó/forgalmazónak bármely termékkel kapcsolatos kérdéssel vagy kivizsgálással kapcsolatban, vagy a Termékek tárolására használt létesítmények ellenőrzését vagy ellenőrzését végzi, vagy a Termékek tárolására használt létesítmények ellenőrzését vagy ellenőrzését kéri, vagy bármilyen információt kér bármely termékre vonatkozóan, akkor a végfelhasználó, vagy viszonteladó/forgalmazó erről a kérelemről az Ascomot haladéktalanul értesíti.

1.3 Rendeltetésszerű használat/cél

Ez a fejezet a Unite Axess for Smart Devices rendeltetésszerű használatát/célját ismerteti.

Rendeltetésszerű használat (általános)

Az Axess for Smart Devices a csatlakoztatott orvostechnikai eszközökről származó riasztási értesítések (riasztások) és egyéb adatok elektronikus megjelenítésére szolgál az Ascom orvostechnikai eszközökön keresztül egészségügyi szakemberek számára, a betegek megfigyelésének elősegítése érdekében.

Az Axess for Smart Devices termék másodlagos eszközként használható a riasztások, azaz riasztási értesítések és az orvostechnikai eszközök más adatainak megjelenítésére, és nem helyettesíti a csatlakoztatott eszközökön lévő adatok közvetlen megtekintését.

Az Axess for Smart Devices az aktív betegfigyelés során nem használható kizárólagos eszközként az azonnali klinikai beavatkozási döntések meghozásához vagy diagnosztikai célokra. Továbbá, az Axess for Smart Devices termék rendeltetése szerint nem használható a csatlakoztatott orvostechnikai eszközök funkcióinak vagy paramétereinek vezérlésére vagy módosítására.

Az Axess for Smart Devices professzionális felhasználók számára készült, és az egészségügyi létesítményben működő kommunikációs infrastruktúra, valamint a használt megjelenítő eszközök megfelelő használatára és működésére támaszkodik.

Az Axess for Smart Devices komponenseket meghatározott hardverre és operációs rendszerre kell telepíteni, és az egészségügyi intézménynek kell a meghatározott orvosi informatikai hálózatot és kommunikációs infrastruktúrát biztosítania.

Rendeltetési cél (EU/EFTA/Egyesült Királyság/Ausztrália/Malayzia)

Az Ascom Unite Connect for Clinical Systems rendeltetési célja csatlakozófelület biztosítása a klinikai rendszerekkel bizonyos eseményekhez kapcsolódó információk továbbításához, beleértve a fiziológiai élettani paramétereket meghatározott kijelző eszközökre, a páciensek monitorozásának támogatásához. A kijelzőeszköz(ök) vizuális, és/vagy audio és/vagy rezgő jelzést biztosítanak a riasztások érkezésekor.

A Connect for Clinical Systems konfigurálható feldolgozást és szűrést alkalmaz az eseményértesítésekre, csökkentve azok számát és gyakoriságát, a klinikailag releváns információk megjelenítéséhez az egészségügyi szakemberek számára.

Orvosi, közel valós idejű riasztások esetében a Connect for Clinical Systems másodlagos riasztásként szolgál, amely párhuzamos, másodlagos továbbítási rendszert biztosít az egészségügyi szakértők tájékoztatására a kapcsolódó orvosi eseményekről.

A kiválasztott forráseszközök és rendszerek esetében a Connect for Clinical Systems a Distributed Alarm System (DAS/CDAS) integrátoraként és közvetítőjeként működik a fiziológiai és műszaki riasztások megbízható továbbításához az egészségügyi szakemberek számára a kijelölt kijelzőeszközökön és meghatározott rendszereken.

A Connect for Clinical Systems az egészségügyi szakemberek által meghatározott orvostechnikai eszközökkel történő használatra javallt, ahol a betegek fiziológiai paramétereinek megfigyelése szükséges. A betegpopulációt és a beteg állapotát a csatlakoztatott orvostechnikai eszközök határozzák meg.

A Connect for Clinical Systems meghatározott informatikai rendszerekre telepíthető, és a csatlakoztatott orvostechnikai eszközök, rendszerek, megjelenítőeszközök és az orvosi informatikai hálózat megfelelő használatára és működésére támaszkodik.

A Connect for Clinical Systems egészségügyi intézményekben, intenzív ellátási osztályokon, posztoperatív osztályokon, általános és más kórházi osztályokon, valamint az adott konfigurációtól függően egészségügyi intézményen kívül is használható.

1.3.1 Várható klinikai előnyök

- Csökkenti a kritikus fontosságú betegriasztások elmulasztásának kockázatát.¹
- Segít csökkenteni a riasztások okozta fáradtságot azáltal, hogy csökkenti a gondozók által fogadott betegriasztási üzenetek számát.¹
- Segít javítani a kritikus betegeseményekre adott válaszidőt.¹
- Hozzájárul a munkafolyamat hatékonyságához a szükségtelen munkamegszakítások elkerülésével.¹
- Közel valós idejű visszajelzést nyújt a rendszer állapotáról a felhasználók számára.²

^{1.} FIGYELEM! Ez az állítás CSAK akkor érvényes, ha az Unite Axess for Smart Devices eszközt az Ascom Unite szoftverrel együtt használják PM/NC riasztások/események (például Unite Connect for Clinical Systems) továbbítására.

^{2.} FIGYELEM! Ez az állítás CSAK a IIb osztályú rendszerre vonatkozik (Unite Connect for Clinical Systems a Unite View és/vagy Unite Axess for Smart Devices egységgel)

- Egyetlen alkalmazással a mobil gondozók mostantól kétirányú, interaktív üzeneteket kaphatnak a kritikus és nem kritikus betegeseményekről, beleértve a beteg hullámforma képeit is.
- A betegadatokat és riasztásokat egy okoseszközre továbbítják, amely megbízható, szabványokon alapuló biztonságot, üzenettitkosítást és felhasználói hitelesítést alkalmaz. Így adatai akkor is biztonságban maradnak, ha az eszköz elveszik.

2 A Unite Axess for Smart Devices elrendezése

A Unite Axess for Smart Devices alkalmazás alapértelmezett változata a következőkből áll:

- A Riasztás oldal: Ez a bejelentkezéskor látható alapértelmezett oldal.
- A Menü: A menü eléréséhez érintse meg a Menü ikont ([‡] Android és 🗮 iOS esetén).

2.1 Elrendezés Android-eszközökön

A rendszer konfigurációjától függően (elérhetőségi állapottal vagy anélkül) a felső sáv jelzései eltérőek lehetnek.

/		
	/	
Anra i Firanaaz	<u>ac annanaivazatt</u>	alarnatasaal allanattal
ADIU I. LIICIIUCZI	=> ====================================	

Anders 5 pending alerts	4
B Paging with Cor • 22:59	nfirmation
Paging with Confirmatio	n
🖉 Accept	🛞 Reject
ACTIVE BED1	()
Low 14:38 HR LO 32	
More	Close

Ábra 2. Elrendezés letiltott elérhetőségi állapottal

Launch URI	4
ACTIVE BED1	()
Low 14:38 HR LO 32	
More	Close

Ha az Unite Axess for Smart Devices és Ascom Login alkalmazáson kívül legalább még egy további alkalmazáshoz van hozzáférése, a gyorsabb navigáció érdekében a képernyő alján egy **Navigációs sáv** jelenik meg.

Ábra 3. Alsó navigációs sáv



2.2 Elrendezés iOS-eszközökön



Ha az Axess for Smart Devices widgetet használja, ne cserélje ki az alkalmazás 😨 ikonját a widgetre, mivel a widget nem tartalmazza a meg nem válaszolt értesítéseket.

A rendszer konfigurációjától függően (elérhetőségi állapottal vagy anélkül) a felső sáv jelzései eltérőek lehetnek.



	Anton Lindh 1 pending alert 	
♣ Room 302 • 2:47 PM		▲ 0
Physio Low 12:22 HR LO 32		
Accept		Busy
• Assistance r	eeded	Â

Ábra 5. Elrendezés letiltott elérhetőségi állapottal



2.3 Ikonok

Itt láthatja az Unite Axess for Smart Devices alkalmazás összes ikonjának jelentését:

•	Menü ikon (Android)
≡	Menü ikon (iOS)
• 11:41 AM	A riasztás beérkezésének ideje. Az időpont előtti látható kék pont azt jelzi, hogy a riasztásra nem válaszoltak.
0	További tartalom mellékelve
(los)	Riasztások ikon az alsó navigációs sávban (csak Android esetén)
(1e) 1	Riasztások ikon az alsó navigációs sávon a meg nem válaszolt riasztások számával (csak Android esetén).
6	Profil ikon (elérhető az Android alsó navigációs sávjában és az iOS jobb felső sarkában) a Saját profil eléréséhez.
1 pending alert	A meg nem válaszolt riasztások teljes száma, a felső sávban megjelenítve, ha az elérhetőségi állapota engedélyezve van a rendszerben.
7	A meg nem válaszolt riasztások teljes száma, a felső sávban megjelenítve, ha az elérhetőségi állapota nincs engedélyezve a rendszerben.
\oslash	Riasztás elfogadása ikon.
\otimes	Riasztás elutasítása ikon. A Visszavonás opcióhoz is használható, akkor, ha lehetősége van visszavonni az Elfogadom választ.
(!)	Alacsony prioritás
Â	Közepes prioritás
•	Magas prioritás

2.4 Unite Axess súgó

A Unite Axess for Smart Devices alkalmazás súgó oldala útmutatást nyújt az alkalmazás funkcióinak használatához.

- 1. A szöveges súgó megnyitásához érintse meg a **Menü** ikont.
- 2. Majd érintse meg a **Súgó** gombot.
- 3. A Menü oldalra való visszalépéshez érintse meg a Vissza gombot.

3 Csatlakozás a Unite rendszerhez

Android eszközök esetén az Ascom Login alkalmazásban csatlakozhat a Unite Systemhez.

iOS eszközök esetén a Unite System-hez való csatlakozáshoz szüksége van a Unite Axess Server URLcímére (Android rendszerben ez a hivatkozás az Ascom Login alkalmazásban található). Az URL megadható hivatkozásként, manuálisan, vagy helyi DNS-en keresztül biztosítható.

Hivatkozásként megadva a felhasználónak csak meg kell érintenie a hivatkozást az intelligens eszközön. Ha a felhasználó már be van jelentkezve egy másik, a hivatkozáson elérhető webhelytől eltérő helyen, a rendszer először kilépteti a fiókból, majd az alkalmazás megpróbál a hivatkozáson elérhető URL-címhez csatlakozni. Ha a webhely megtalálható, megjelenik a bejelentkezési ablak; ha nem található, a felhasználó hibaüzenetet kap, és lehetősége lesz arra, hogy manuálisan adja meg a webhely URL-címét.

Ha manuálisan kell megadnia az URL címet, az URL-nek a következőket kell tartalmaznia:

- Az Unite Axess for Smart Devices alkalmazást tároló közzétett webhely eléréséhez szükséges nyilvános FQDN vagy IP-cím (például uniteaxess.company.com)
- A telepítés során meghatározott virtuális könyvtár elérési útja (például "Axess")

Például a kiszolgáló URL-címe a következő formátumban: https://uniteaxess.<companyname>. com/Axess.

Ha helyi DNS biztosítja, és ha az Unite Axess for Smart Devices alkalmazás indításkor nem rendelkezik előzőleg használt hellyel, az alkalmazás automatikusan megpróbálja megkeresni az adott kiszolgálónevet a DNS-ben, és a válasz fogadását követően a helyes URL-címet használja.

3.1 Be-/kijelentkezés az Ascom Login felületen

A be- és kijelentkezés Android-eszközről az Ascom Login alkalmazásban végezhető, amely az Androidalapú Ascom alkalmazások általános bejelentkezési felülete. Ez azt jelenti, hogy az eszközére telepített alkalmazások eléréséhez csak egyszer kell megadnia hitelesítési adatait. Kijelentkezéskor kilép az Ascom Login által támogatott összes alkalmazásból, és a riasztások listáját biztonsági okokból automatikusan törli.



Az alkalmazás első indításakor, annak érdekében, hogy kihasználhassa az alkalmazás által biztosított összes funkciót, a rendszer bizonyos Unite Axess for Smart Devices engedélyek megadását kéri. Unite Axess for Smart Devices az alkalmazás minden használatakor ellenőrzést futtat, ezért kötelező engedélyezni ezeket az engedélyeket, és ne kapcsolja ki azokat a Unite Axess for Smart Devices használata során:

- Unite Axess for Smart Devices hozzáférés engedélyezése a névjegyekhez
- Unite Axess for Smart Devices telefonhívások kezdeményezésének és kezelésének engedélyezése
- Unite Axess for Smart Devices elérésének engedélyezése az eszközön található fényképekhez és médiatartalmakhoz
- Átfedési beállítások > Más alkalmazások elé helyezett megjelenítés engedélyezése
- Értesítési beállítások > Engedélyezés
- Akkumulátorhasználat optimalizálása > Összes alkalmazás > Unite Axess > Ne optimalizálja

Ezenkívül, ha a 6.0.1-es verzióról 6.2-re frissít, újra be kell jelentkeznie.

Bejelentkezés

1. Érintse meg az eszközén az **Ascom Login** alkalmazás ikonját 🕄, vagy az **Ascom Axess** ikonra 🗐, amely átirányítja az Ascom Login alkalmazásba.

2. Adja meg a Felhasználónevét és Jelszavát.

Ð	
Ascom Log	in
Ucemana -	
Password.	۲
LOG IN	
CHANGE SERV	ER

3. Érintse meg a **Bejelentkezés** gombot.

Bejelentkezés más hitelesítési szolgáltatásokkal

Szervezete más hitelesítési szolgáltatásokat is használhat, mint például a PingFederate vagy az OpenID. Ebben az esetben bejelentkezéskor előfordulhat, hogy átirányítja erre a hitelesítési szolgáltatásra, ahol szervezeti fiókját kell használnia.

Győződjön meg arról, hogy az eszköz ideje megegyezik a kiszolgáló idejével, különben előfordulhat, hogy nem tud bejelentkezni.

Kijelentkezés

- 1. Érintse meg a **Profil** 👐 ikont az alsó navigációs sávon vagy az **Ascom Login** alkalmazás ikont 🕄
- 2. Érintse meg a **Kijelentkezés** gombot.

A kijelentkezés után biztonsági okokból minden figyelmeztetés és üzenet automatikusan törlődik az intelligens eszközről.

3.1.1 Imprivata Mobile Device Access használata hitelesítéshez

Az Imprivata Mobile Device Access egy egészségügyi mobil hitelesítési megoldás, amely gyors, biztonságos hozzáférést biztosít klinikai mobileszközökhöz és alkalmazásokhoz. A felhasználók hozzáférhetnek a megosztott klinikai mobileszközökhöz, majd egyszeri bejelentkezéssel (SSO) beléphetnek az alkalmazásaikba.

Ha szervezete az Imprivata Mobile Device Access megoldást használja a hitelesítéshez, egyszeri bejelentkezéssel bejelentkezhet az összes Ascom alkalmazásba és más harmadik féltől származó klinikai alkalmazásba, akár manuálisan (a bejelentkezési adataival), akár a szervezete által biztosított NFC azonosító kártya egyszerű hozzáérintésével.



Az Imprivata Single Sign-On funkció integrálásához telepítenie kell az Ascom Login alkalmazást az eszközre (Ascom Myco 3, Ascom Myco 4 vagy más támogatott okoseszköz). Az Imprivata integráció semmilyen módon nem zárja ki az Ascom Login használatát, amely a többi Ascom alkalmazás működéséhez kötelező.

Bejelentkezés kórházi NFC azonosítókártyával

1. Az Imprivata zárolt képernyő megtekintéséhez kapcsolja be a képernyőt az okoseszközön.

- 2. Érintse a kórházi azonosító kártyát az eszköz hátulján található NFC-érzékelési területhez.
- 3. Kérésre írja be a PIN-kódot, majd érintse meg a Megerősítést.

Az eszközre korábban bejelentkezett bármely felhasználót kilépteti, majd bejelentkezik az Ön fiókjába.

Ha bejelentkezve le szeretné zárni az okoseszközét, egyszerűen érintse újra a kórházi azonosító kártyát az eszköz hátulján található NFC-érzékelési területhez. Ekkor megjelenik az **Imprivata** zárolt képernyő.

Bejelentkezés felhasználói adatokkal

- 1. Az Imprivata zárolt képernyő megtekintéséhez kapcsolja be a képernyőt az okoseszközön.
- 2. Az Imprivata zárolt képernyőn érintse meg a Manuális bejelentkezés ikont []], írja be Felhasználónevét és Jelszavát, majd érintse meg a Bejelentkezés gombot.

Az eszközre korábban bejelentkezett bármely felhasználót az eszköz kilépteti, majd bejelentkezik az Ön fiókjába.

Ha a bejelentkezés sikeres, az okoseszköz zárolását feloldja, és bejelentkezik az összes klinikai alkalmazásába. Ha nem tud bejelentkezni, vagy a rendszer a Unite Axess Server hivatkozás megküldését kéri, forduljon a rendszergazdához.

Kijelentkezés

- 1. Az Imprivata zárolt képernyőn érintse meg a Kijelentkezés ikont Đ
- 2. A megerősítő üzenetben kattintson az **OK** gombra.

3.2 iOS-eszközök: Bejelentkezés/Kijelentkezés

Ha a telepítéshez más támogatott Ascom-alkalmazások is tartoznak, a Unite Axess for Smart Devices egyszeri bejelentkezési szolgáltatást biztosít bármely más Unite-alkalmazásba, például a Unite Collaborate alkalmazáshoz.



Az érvényes Unite Axess for Smart Devices szerver kiválasztását követően, az alkalmazás első megnyitásakor a bejelentkezéshez a következő engedélyeket kell megadnia:

- Értesítések engedélyezése
- Kritikus riasztások engedélyezése
- Időérzékeny értesítések engedélyezése
- Fókusz

A Unite Axess for Smart Devices az alkalmazás minden használatakor ellenőrzést futtat, ezért ezeket az engedélyeket kötelező megadni, és a Unite Axess for Smart Devices használatakor nem szabad kikapcsolni:

Bejelentkezés

- 1. Érintse meg az eszközön a **Unite Axess** alkalmazás ikonját 😂. Megnyílik a bejelentkezési ablak.
- 2. Adja meg a Felhasználónevét és Jelszavát.



3. Érintse meg a Bejelentkezés gombot.

Bejelentkezés más hitelesítési szolgáltatásokkal

Ha OpenID Connect hitelesítéssel jelentkezik be, megjelenik egy engedélykérő felugró ablak, amely figyelmezteti, hogy olyan webhelyet készül megnyitni, amely információkat oszt meg Önről. A bejelentkezés folytatásához a **Tovább** lehetőséget kell választania.

Kijelentkezés

- 1. Érintse meg a **Menü** ikont **=**.
- 2. Érintse meg a Kijelentkezés gombot.

Ha OpenID Connect hitelesítéssel jelentkezik be, megjelenik egy engedélykérő felugró ablak, amely figyelmezteti, hogy olyan webhelyet készül megnyitni, amely információkat oszt meg Önről. A bejelentkezés folytatásához a **Tovább** lehetőséget kell választania.

A kijelentkezés után biztonsági okokból minden figyelmeztetés és üzenet automatikusan törlődik az intelligens eszközről.

4 Riasztások kezelése

Ez a rész a riasztások kezelési módjait írja le a Unite Axess for Smart Devices alkalmazásban.

Riasztás áttekintése

A riasztások különböző prioritásokkal, kategóriákkal és típusokkal rendelkezhetnek. A színsáv a riasztás prioritását vagy kategóriáját, míg a riasztás ikonja a riasztás típusát mutatja.



- 1. Riasztás ikon
- 2. Tárgy, például hely
- 3. Esemény információk
- 4. Prioritás ikon
- 5. Melléklet ikon (egy melléklet kapcsolódik ehhez a riasztáshoz)
- 6. Kategória/Prioritási szín
- 7. Nem kezelt riasztás
- 8. Időbélyeg
- 9. Válaszlehetőségek (az Elfogadás∅/Elutasítás ⊗ ikonok opcionálisak lehetnek)

Riasztási színek

A színek felhasználhatók a riasztások kategóriáinak vagy prioritásainak megjelenítésére. A riasztás színét az egyes riasztások bal oldalán található színsáv mutatja.

A színek használata a konfigurációtól függ, és az egyes rendszerbeállításokban eltérő lehet.

Kategória/Prioritási szín : Piros Prioritás: Magas	High • Nov 28 Test of different priorities. This is HIGH OK	High :
Kategória/Prioritási szín : Sárga Prioritás: Közepes	• З:17 РМ ОК	0
Kategória/Prioritási szín : Cián Prioritás: Alacsony	Physic Low 12:22 HR LO 32	L D

4.1 Riasztás ikonok

Т

Г

A riasztások ikonjai jelzik a riasztás kategóriáját, például egy nővérhívást vagy laboratóriumi eredményt.

Az Ascom Myco felületen a következő ikonok érhetők el:

lkon	Leírás
(lo))	Általános riasztás
	Ágymelletti riasztás
	Skála
ę	Volumetrikus pumpa
Ģ	Enterális Pumpa
ᡛ∎	Ballon pumpa
₽ ≑	Termoregulációs egység
~	Klinikai döntéstámogató rendszer (CDSS)
A	Infúziós pumpa
	Vérszűrés
	Dialízis
-∿-	Páciens monitor
	Lélegeztetőgép
0	Vérgáz-analizátor
* /4	Szív-tüdő gép
•	Inkubátor

Ъ ●∎	Altatógép
Д	Laboreredmény
††	Mosdó hívás
*	Segélyhívás Egy munkatárs segítségkérése egy másik munkatárstól
	A kód
CODE B	B kód
L.	Orvosi hívás
	Nővérhívás Páciens segítségkérése egy munkatárstól.
!	Szervizhívás
>	Feladat
\$	Technikai hívás
⊗	Hiba
((ė))	Személyi riasztás
5	Tűz
₿	Röntgen
☆	A kategória
	B kategória

	C kategória
	D kategória
	E kategória
£ †	Vészhelyzet
þ	Hívásbeállítás
	1. nyomógomb
	2. nyomógomb
۲	RTLS
2	Zóna
	Hőmérséklet
	Munkafolyamat
1	1. munkafolyamat
2	2. munkafolyamat
3	3. munkafolyamat
4	4. munkafolyamat
5	5. munkafolyamat

Ð	Biztonság
	Jelenlét

4.2 Riasztások fogadása

A bejövő riasztásról előre meghatározott riasztási hang értesíti. Az okoseszköz a **Riasztások** oldalon jeleníti meg a riasztást.



A rendszer konfigurációjától függően előfordulhat, hogy nem kap riasztást, ha a rendelkezésre állás állapota **Foglalt** vagy **Ne zavarjanak**.

Ha válaszlehetőségekkel ellátott riasztást kap, érintsen meg egy válaszlehetőséget (például **Elfogadás** vagy **Elutasítás)**. A válaszadás után a riasztást a válaszüzenettel frissíti. A riasztások listája alapértelmezés szerint időrendi sorrendben van rendezve, a legfrissebb riasztások jelennek meg a tetején. A riasztások listájában az összes beérkező és nem törölt riasztást megjeleníti. Ha a riasztásra adott válasza kommunikáció/rendszerhiba miatt nem érkezik vissza a szerverhez, erről a rendszer értesíti.

Nem-zárolt eszközön a riasztási értesítések a képernyő tetején jelennek meg. Ha rövid időn belül több riasztás is érkezik, a legújabb riasztást jeleníti meg legfelül.

Zárolt Android-eszközön a riasztást hang és rezgés, valamint vizuális értesítés jelzi a kijelzőn.

Zárolt iOS-eszközön megjeleníti az új riasztást, de a kategória/prioritás színe nélkül.

Riasztási értesítés fogadásakor húzza az ujjbegyét az értesítésen felfele vagy oldalra, vagy az elrejtéshez érintse meg az ikont.

A riasztás megnyitásához érintse meg az értesítést. Az alkalmazástól és a kapott riasztás beállításaitól függően a riasztási értesítésből számos más funkciót is elindíthat, például megnyithat egy böngészőt, hívást kezdeményezhet vagy elindíthat harmadik fél alkalmazásokat.

4.2.1 Betegadatok a riasztásokban

A beérkező riasztások tartalmazhatják a beteg adatait, például a nevét vagy az életkorát. Ez az információ nem jelenik meg a riasztási értesítésben; csak akkor jelenik meg, ha megnyitja a riasztást.

A rendszer konfigurációjától függően a páciensadatok is megjelenhetnek a riasztások listájában.

Share Share
0

4.2.2 Riasztások kezelése Android-eszközökön

A forgó kör a riasztások frissítését jelzi. A DECT-csatornán végzett frissítés (csak Ascom Myco 3 eszközök esetén) több másodpercet is igénybe vehet.

Anton Lindh Io pending alerts		
0	¢	
ACTIVE BED1	()	
Low 14:38 HR LO 32	Class	

A meg nem válaszolt riasztások száma az alsó navigációs sávban, valamint a felső sávban is megjelenik.

Ha teljes képernyőn szeretné elolvasni a riasztást, érintse meg az üzenet szövegét.

4.2.2.1 Riasztások Hívásbeállítás (csak az Ascom Myco esetén)

A Riasztás Hívásbeállítás hívást kezdeményez automatikusan, vagy amikor megérint egy opciót a riasztásban. Ez lehet egy szokásos hívás vagy Push-to-Talk (PTT) hívás.

A hívás megszakadása után a riasztásból ismét csatlakozhat a híváshoz.

A PTT-hívás egy csoportos hívás, amelyhez meg kell érinteni és lenyomva kell tartani egy gombot a képernyőn, vagy le kell nyomni egy konfigurált többfunkciós gombot beszéd közben. Miközben az egyik felhasználó beszél, a többiek hallgatják.

Ha már hívásban van, és Riasztás Hívásbeállítást kap, akkor a hívás megszakad, és a fogadott hívást rövid késleltetés után automatikusan csatlakoztatja (1. prioritású riasztásokhoz azonnal), a következő feltételek teljesülésekor:

- A riasztás automatikus elfogadásra van konfigurálva.
- A riasztás magasabb prioritású, mint a folyamatban lévő hívás prioritása.

Ha a Riasztás Hívásbeállítás prioritása alacsonyabb, mint a folyamatban lévő hívásé, vagy ha a riasztás nincs automatikus elfogadásra konfigurálva, a hívást manuálisan kell kezdeményeznie. Ha hívást kezdeményez egy Riasztás Hívásbeállításból, akkor a folyamatban lévő hívás megszakad.

4.2.3 Riasztások kezelése iOS-eszközökön

A meg nem válaszolt riasztások száma a felső sávban jelenik meg.

Ha teljes képernyőn szeretné elolvasni a riasztást, érintse meg az üzenet szövegét.

4.3 Riasztások rendezése

A riasztások listája alapértelmezés szerint időrendi sorrendben van rendezve, a legfrissebb riasztások jelennek meg a tetején. A **Riasztások** oldal alján található **Rendezés** feletti kis ikon a riasztások jelenlegi rendezési sorrendjét mutatja.

- 1. A **Riasztások** oldalon érintse meg a **Rendezés** ikont **O**.
- 2. Válassza ki a riasztások rendezési sorrendjét. A riasztások ennek megfelelően jelennek meg.



(A)

A riasztásokat időrendi sorrendbe helyezi, a legfrissebbel a tetején.

A riasztásokat prioritás szerint rendezi, a legmagasabb prioritású riasztással a tetején. Az azonos prioritással rendelkező riasztásokat időrendi sorrendbe helyezi, a legfrissebbel a tetején.



A riasztásokat kategóriák szerint csoportosítja.

4.4 Riasztások szűrése

- 1. Érintse meg a **Szűrő** ikont **T** a **Riasztások** oldalon.
- 2. Válassza ki a riasztások szűrésének feltételeit a listák valamely opciójának kiválasztásával.



A Prioritás listában szűrhet a Riasztás, Magas, Normál és Alacsony értékek alapján.

0

 $\langle \rangle$

A Válasz állapota listában szűrhet a Várakozás válaszra és Megválaszolva alapján.

A **Kategória** listában szűrheti a riasztási listában elérhető összes kategóriát, például a **Kódhívást**, a **Laboratóriumot** és a **Felügyeletet**.

Az opció kiválasztása után a **Riasztások** oldal háttere elhalványul, és csak a szűrt riasztásokat jeleníti meg.

3. A szűrő eltávolításához érintse meg a Mégse ikont 🔀.

4.5 Riasztások továbbítása

Egy riasztás továbbításához telepítenie kell az Unite Collaborate alkalmazást az eszközére.

- 1. Koppintson egy riasztásra a riasztás részleteit tartalmazó oldal megnyitásához.
- 2. Koppintson a **Megosztás** gombra. Létrejön egy képernyőkép a riasztás részleteit tartalmazó lapról. Ezt a képet mellékletként elküldheti a alkalmazásban.



4.6 Riasztások törlése

- 1. Érintse meg és tartsa lenyomva a törölni kívánt riasztást. Megjelenik egy menü.
- 2. Érintse meg a **Kiválasztott riasztás törlése** elemet a megfelelő riasztás eltávolításához, vagy az **Összes riasztás törlése** lehetőséget az összes riasztás eltávolításához.
- 3. A figyelmeztető üzenetben érintse meg a Törlés gombot a megerősítéshez.

5 Rendelkezésre állás állapota

Ha a rendszer ennek megfelelően van beállítva, a felhasználók megadhatják az elérhetőségi állapotukat az eszközön. Ezt az elérhetőségi állapotot használhatja a rendszer például annak eldöntésekor, hogy mely eszközökre küldjön riasztást.

5.1 Elérhetőségi állapot az Android-eszközökön

Az elérhetőségi állapot az alkalmazás felső sávjában látható. A rendelkezésre állás állapotát manuálisan módosíthatja a **Saját profil** oldalon: **Foglalt**, **Ne zavarjanak** vagy **Elérhető** állapotra. A **Saját profilt** az alsó navigációs sávból vagy az Ascom Login alkalmazásból érheti el.

Elérhetőségi állapot jelzése

A következő ikonok jelzik az elérhetőségi állapotot:



Állapot módosítása

A Saját profil menüpontban érintse meg az **W** ikonra, és válassza az Elérhető, Foglaltvagy a Ne zavarjanaklehetőséget.



A rendszer konfigurációjától függően előfordulhat, hogy nem kap riasztást, ha a rendelkezésre állás állapota **Foglalt** vagy **Ne zavarjanak**.

5.2 Elérhetőségi állapot iOS-eszközökön

Az elérhetőségi állapot az alkalmazás felső sávjában látható.

Elérhetőségi állapot jelzése



Elérhető

Foglalt

Ne zavarjanak

Kijelentkezve/Offline

Állapot módosítása

Az elérhetőségi állapotot csak akkor módosíthatja, ha ugyanarra az eszközre telepítve van a Unite Collaborate rendszer, különben ez az eljárás nem érhető el.

1. Érintse meg a nevét vagy a profilképét a felső sávban.



Most már láthatja a rendelkezésre állási lehetőségeket.

- 2. A rendelkezésre állás állapotának módosításához:
 - Válassza a Rendelkezésre áll, Foglalt vagy Ne zavarjanak lehetőséget.
 - Beállításaitól függően átirányíthatják a Unite Collaborate oldalra, ahol további részleteket adhat hozzá a speciális rendelkezésre állási profilokhoz (például, ha a Ne zavarjanak lehetőséget választja, akkor kiválaszthat egy időpontot is, amikor ismét elérhető lesz). Mentse el a beállításokat.
 - Ha elkészült, a rendszer átirányítja a Unite Axess for Smart Devices alkalmazásba.

A kijelentkezéshez érintse meg a Kijelentkezés gombot.



A rendszer konfigurációjától függően előfordulhat, hogy nem kap riasztást, ha a rendelkezésre állás állapota **Foglalt** vagy **Ne zavarjanak**.

6 Figyelmeztető üzenetek

Íme néhány példa a készüléken előforduló figyelmeztető üzenetekre. A teljes figyelmeztető üzenet megtekintéséhez a zárolt eszközön érintse meg a figyelmeztető értesítést. A megszakadt hálózati kapcsolatok kivételével minden figyelmeztetés megoldása általában rendszergazdai segítséget igényel.

Az üzenetküldő rendszer figyelmeztetése azt jelzi, hogy az üzenetküldő rendszerhez való csatlakozás korlátozott, és korlátozott a hozzáférés az új riasztásokhoz/üzenetekhez.

Ábra 6. Üzenetküldő rendszer figyelmeztetése iOS-eszközökön



Az üzenetküldő rendszer hibájára figyelmeztető üzenet azt jelzi, hogy az üzenetküldő rendszerhez nem áll rendelkezésre kapcsolat, és nincs hozzáférés a riasztásokhoz/üzenetekhez.

Ábra 7. Üzenetküldő rendszer hiba figyelmeztetése iOS-eszközökön



A csatlakoztatott forráseszköztől függően, különösen CDAS/DAS rendszer esetében, a készüléken megjelenhet egy átfedési értesítés, amely jelzi, hogy egy vagy több riasztási forrás kapcsolata megszakadt.

Koppintson a **További információ** elemre a figyelmeztetéssel kapcsolatos további részletek megtekintéséhez.

Ábra 8. Riasztási forrás kapcsolatának megszakadása Android eszközön





Ábra 9. Riasztási forrás kapcsolatának megszakadása iOS eszközön



Ábra 10. Üzenetküldési hibaértesítés Android-eszközökön



Ez a figyelmeztetés azt jelzi, hogy nem használhatja az alkalmazást a riasztások elsődleges továbbítására.

Ábra 11. DIS/DAS figyelmeztetés



Ha a Unite Axess for Smart Devices alkalmazást tesztkörnyezetben telepíti, az eszközén egy figyelmeztetés jelenik meg.

Ábra 12. Tesztkörnyezet címsor



6.1 Figyelmeztető üzenetek kezelése

Az alábbi táblázat az eszközön megjelenő figyelmeztető üzenetek kezeléséhez rendelkezésre álló műveleteket ismerteti.

Figyelmeztető üzenet	Leírás	Művelet
A rendszer nem megbízható Lehet, hogy nem kap meg minden riasztást!	Az orvostechnikai eszközökhöz való csatlakozás nem teljesen működőképes. A kiváltó októl függően előfordulhat, hogy egyes riasztásokat továbbra is a várt módon továbbítódnak.	Kövesse a biztonsági protokollt, és forduljon a rendszergazdához.
A riasztásokat nem sikerült kézbesíteni. Nincs kijelölt személyzet	A hozzárendelések nincsenek beállítva.	Rendeljen személyzetet a Unite Assign összes szerepköréhez. Ha a probléma továbbra is fennáll, kövesse a biztonsági protokollt, és lépjen kapcsolatba a rendszergazdával.
Hiányzó rendszerállapot-jelző Egy vagy több eszköz nem elérhető	A rendszerállapot-kijelzés egyedi hiba biztonsági funkciója nem érhető el.	 Ellenőrizze, hogy a Digistat Smart Central dedikált munkaállomásokon fut-e Ellenőrizze, hogy a világítóto- rony csatlakoztatva van-e Ellenőrizze, hogy a Unite Assign szolgáltatásban konfigurált állapotvevők továbbra is be vannak-e jelentkezve az eszközeikre.

Nem kezelt riasztás Nem sikerült kézbesíteni a kijelölt személyzetnek	A riasztást nem továbbították senkinek.	 Rendeljen személyzetet a Unite Assign összes szerepköréhez. Ellenőrizze, hogy az összes hozzárendelt személyzet továbbra is be van-e jelentkezve az eszközeire. Ha a probléma továbbra is fennáll, kövesse a biztonsági protokollt, és lépjen kapcsolatba a rendszergazdával.
Nem kezelt riasztás Minden kijelölt személy elutasította	A riasztást legalább egy hozzárendelt személynek kiosztották, de a riasztást senki sem fogadta el.	 Rendeljen személyzetet a Unite Assign összes szerepköréhez. Ellenőrizze, hogy az összes hozzárendelt személyzet továbbra is be van-e jelentkezve az eszközeire.
A rendszer nem megbízható Lehet, hogy rendszer nem működik a várakozásnak megfelelően	A rendszer egy konfigurációs hibája megakadályozza a csatlakoztatott orvostechnikai eszközökből érkező riasztások megfelelő továbbítását. Más rendszerekből, például a nővérhívóból, származó riasztások továbbra is továbbíthatók.	Kövesse a biztonsági protokollt, és forduljon a rendszergazdához.

7 Beállítások

7.1 Beállítások az Android-eszközökön

Android-eszközökön egyes beállítások a Unite Axess for Smart Devices alkalmazásban, míg más beállítások az Ascom Login alkalmazásban adhatók meg.

Unite Axess for Smart Devices beállítások

1. A Unite Axess for Smart Devices-ben érintse meg a **Menü** ikont, majd a **Beállítások** elemet.

÷	Settings		
Lockso	creen settings		
Locks	creen mode		
Call se	ttings		
Call a	ction intent call		

- 2. Konfigurálja a beállításokat.
 - A Képernyőzárolási mód beállítása határozza meg, hogy az Unite Axess for Smart Devices alkalmazás hogyan viselkedik, amikor a képernyő zárolva van. Normál módban az Unite Axess for Smart Devices alkalmazás ugyanúgy viselkedik, mint bármely más alkalmazás. Alkalmazás módban az Unite Axess for Smart Devices alkalmazás futtatható a zárolt képernyőn.
 Érintse meg a Képernyőzárolási mód elemet, és válassza a Normál vagy az Alkalmazás lehetőséget a zárolt képernyő funkcióinak módosításához.



Ha az Imprivata Mobile Device Access (MDA) szolgáltatást használja hitelesítéshez, a **Képernyőzárolási módot Normál** értékre kell állítani. A zárolt képernyőn csak egy alkalmazás futtatható és ebben az esetben ennek az Imprivata MDA alkalmazásnak kell lennie.

A Hívás módja beállítás határozza meg, hogy az eszköz hogyan kapcsolja össze a hívást, ha ezt a típusú választ választotta egy bejövő riasztásban. Az eszköz kezdeményezheti a hívást automatikusan, ha ezt az opciót választja, vagy megjelenítheti a számot, majd manuálisan kell kezdeményeznie a hívást. A Hívás opció használatát javasoljuk, de váltson Tárcsázásra, ha az alkalmazás verziója nem támogatja az azonnali hívásokat.

Érintse meg a **Hívás módja** opciót, és válassza a **Hívás** vagy a **Tárcsázás** lehetőséget a hívás viselkedésének megváltoztatásához.

Az Ascom Login beállításai

- 1. Érintse meg az **Ascom Login** ikont 🔁 az eszközén.
- 2. A képernyő jobb felső sarkában érintse meg a **Menü** ikont, majd a **Beállítások** elemet. A kiszolgáló beállításától függően a következő beállítások konfigurálhatók az eszközön, vagy zároltak:



- A Töltő beállításokban érintse meg Az állványon vagy a Töltőhöz csatlakoztatva jelölőnégyzetet az eszköz automatikus kijelentkezésének bekapcsolásához töltés közben.
- Ha a Felügyeleti hang aktiválva van, a készülék percenként sípol, ha megszakad a kapcsolat a rendszerrel.
- A PIN módosítása opcióval módosíthatja az Ascom mobilalkalmazások feloldásához szükséges PINkódot.

7.2 Beállítások iOS-eszközökön

A Unite Axess for Smart Devices alkalmazásban érintse meg a **Menü** kont, majd válassza a **Beállítások** elemet. A kiszolgáló konfigurációjától függően az **Felügyeleti hang aktiválása** beállítás az eszközön konfigurálható vagy zárolható.



Ha a felügyelt eszköz elveszíti a rendszerrel való kapcsolatát, Önt erről egy üzenet és ismétlődő hangjelzés értesíti.

A Felügyeleti hang be- és kikapcsolásához használja a Felügyeleti hang aktiválása kapcsolót.

8 Az alkalmazásokról

A telepített alkalmazásokról az egyes alkalmazások Névjegy nézetében talál információkat.

8.1 Unite Axess for Smart Devices

A **Névjegy** nézetben megtekintheti a Unite Axess for Smart Devices alkalmazás verzióját, a szerver nevét és verzióját, az okoseszközének szoftververzióját és modelljét, felhasználónevét és üzenetküldő számát, a gyártóval kapcsolatos információkat és a jogi nyilatkozatot.

(Csak Android) Az **Adatvédelmi irányelvek** hivatkozásra kattintva megnyílik az Ascom Unite termékek adatvédelmi nyilatkozatának kiegészítése. Ez az adatvédelmi kiegészítés a vállalata mobileszközeire telepített Ascom Unite Axess for Smart Devices telepítésével és használatával kapcsolatos szempontokra terjed ki.

Az Unite Axess for Smart Devices alkalmazással kapcsolatos további dokumentumokra mutató hivatkozást is talál.

A szoftver "Névjegy" fájlban	A szimbólum címe	Leírás
CE 2460	CE-jelölés	Jelzi, hogy az eszköz megfelel az 1993. június 14-i 93/42/EGK tanácsi irányelv és az orvostechnikai eszközökről szóló 2017/745 európai parlamenti és tanácsi rendelet rendelkezéseinek, ezáltal a készülék a Közösségen belül szabadon mozgatható és rendeltetési céljának megfelelően üzembe helyezhető.
	Gyártó	Jelzi az orvostechnikai eszköz gyártóját, beleértve a címet és a telefonszámot.
	Gyártás dátuma	Jelzi az orvostechnikai eszköz gyártásának dátumát.
i	Lásd a használati útmutatót	Arra figyelmeztet, hogy a felhasználónak meg kell tekintenie a használati útmutatót.
REF	Katalógusszám	Jelzi a gyártó katalógusszámát, amelynek alapján az orvostech- nikai eszköz azonosítható.
	Vigyázat	Arra figyelmeztet, hogy a felhasználónak fontos elővigyázatos- sági tájékoztatás miatt, mint figyelmeztetések és óvintézkedések, amelyek különböző okokból nem tüntethetők fel az eszközön, meg kell tekintetnie a használati útmutatót.
MD	Orvostechnikai eszköz	Azt jelzi, hogy a termék orvostechnikai eszköz.
UDI	Egyedi eszközazono- sító (UDI)	Olyan egyedi eszközazonosítót (UDI) jelöl, amellyel az eszköz a forgalmazás és használat során megfelelően azonosítható.

1. Érintse meg a **Menü** ikont.

2. Érintse meg a **Névjegy** gombot.

8.2 Ascom Login (csak Android)

Az Ascom Login alkalmazásra vonatkozó további információk megtekintéséhez érintse meg az Ascom

Login 🕄 ikont az eszközén. A képernyő jobb felső sarkában érintse meg a **Menü** ikont, majd a **Névjegy** elemet.

A **Névjegy** nézetben megtalálja az alkalmazás verzióját, a szoftver azonosítóját és a gyártóval kapcsolatos információkat.

A Licenc hivatkozás megérintésével megnyitja a licencadatokat tartalmazó nézetet.

A Menü oldalra való visszalépéshez érintse meg a Vissza gombot.

Függelék A Kapcsolódó dokumentumok

Online súgó az Unite Axess for Smart Devices alkalmazásban

Függelék B Dokumentum előzmények

Verzió	Dátum	Leírás
L	2024. szeptember 6.	További figyelmeztetések az Arcazonosító-védelem és Szemkövetés funkciók iOS-eszközökön történő használatával kapcsolatban 1.1 Figyelmeztetések és megjegyzések, lap 1 rendszeren.
		Megjegyzés hozzáadva az Axess for Smart Devices widgetről a következőhöz: 2.2 Elrendezés iOS-eszközökön, lap 7.
		A hemodialízis és ápolói/segítségkérő hívás frissített magyarázata itt: 4.1 Riasztás ikonok, lap 14.
		Az iOS üzenetküldési rendszer figyelmeztetéseire vonatkozó további információk a következőhöz: 6 Figyelmeztető üzenetek, lap 24. Kisebb módosítások.
к	2024. február 28.	Frissített Vigyázat és megjegyzések fejezet – frissített figyelmeztetés a DIS-eszközökkel kapcsolatban.
		Rendeltetésszerű használat/Cél – Malajzia hozzáadva a konkrét Rendeltetésszerű használatra vonatkozó nyilatkozathoz Ikonok frissített listája az Ikonokban .
		Frissített alkalmazásképernyők a legújabb szoftvernek megfelelően.
J	2023. szeptember 21.	Frissített 1.2.1 Várható klinikai előnyök, 4. oldal , további állításokkal. Hozzáadva a 4.2.1 Betegadatok a riasztásokban, 15. oldal. Hozzáadva 4.2.2.1 Hívásbeállítási riasztások (csak az Ascom Myco esetén), 16. oldal. Frissített felhasználói felület képek, amelyek tükrözik a legújabb frissítéseket, beleértve az Alkalmazások funkció áthelyezését az Ascom Bejelentkezésbe.
12	2023. március 24.	Ausztrália hozzáadva az 1.3 Rendeltetésszerő használat/Célhoz, 3. oldal.
1	2022. szeptember 19.	Hozzáadott információk a prioritási ikonokról és a részletes figyelmez- tető üzenetekről. Hozzáadva 4.5 Riasztások továbbítása, 17. oldal , 1.3.1 Várható klinikai előnyök, 4. oldal és 6.1 Figyelmeztető üzenetek kezelése, 21. oldal .
H2	2022. március 23.	További információk arról, hogy a Unite Axess for Smart Devices iOS segítségével hogyan tud bejelentkezni más támogatott Unite iOS- alkalmazásokba (4.2 iOS-eszközök: Bejelentkezés/Kijelentkezés, 10. oldal).
Н	2022. február 28.	Dokumentálva az egyesített bejelentkezés és a szükséges engedélyek az Androidon. Hozzáadva az Elfogadás/elutasítás riasztás ikonok. A Ne zavarjanak hozzáadva a felhasználói jelenlét funkcióhoz Androidon és iOS-en. További figyelmeztetések és információk hozzáadva a tesztkörnyezet címsorról.

G	2021. szeptember 24.	Hozzáadott információk a Felügyelet és incidensek jelentésé-vel kapcsolatban. Riasztások továbbítása és Üzenetek kezelése (csak iOS) fejezetek eltávolítása, mivel a csevegés funkció csak a Unite Collaborate alkalmazásban támogatott. A rendeltetésszerű használat frissítése. További információk hozzáadása az engedélyekről. További információk hozzáadása a Riasztások kezeléséről. Új MD (orvosi eszköz) ikon és leírás hozzáadása.
F2	2021. november 16.	Új figyelmeztetések hozzáadása az értesítési lehetőségekhez iOS 15- ben . További információk hozzáadása a Felügyelet és incidensek jelentésé-vel kapcsolatban. További információk hozzáadása az Android engedélyekről. További információk hozzáadása a riasztások kezeléséről.
F	2020. december 17.	Imprivata integráció dokumentálása.
E	2020. október 07.	 3.1 Elrendezés Android-eszközökön, 3. oldal: Új. 3.2 Elrendezés iOS-eszközökön, 4. oldal: Új 3.3 Ikonok, 4. oldal: Hozzáadott ikonok. 4.1 Bejelentkezés/Kijelentkezés Android-eszközökön, 6. oldal: Új. 4.2 Bejelentkezés/Kijelentkezés iOS-eszközökön, 7. oldal: Új: 5.1.1 Riasztások kezelése Android-eszközökön, 8. oldal: Új. 5.1.2 Riasztások kezelése iOS-eszközökön, 8. oldal: Új. 5.4 Riasztás továbbítása (csak iOS esetén), 11. oldal: Hozzáadott csak iOS. 6 Üzenetek kezelése (csak iOS), 12. oldal: Hozzáadott megjegyzés: "csak iOS-eszközökön, 13. oldal: Új 8 Elérhetőségi állapot Android-eszközökön, 14. oldal: Új 9 Figyelmeztető üzenetek, 15. oldal: Cserélt képek.
D	2019. június 10.	A "Rendeltetésszerű használat a Connect alkalmazással IIb. EU/EFTA osztályú klinikai rendszereken" hozzáadása a Rendeltetésszerű használat 2. fejezet, 2. oldalához és 9.1. fejezet Bejelentkezés/ Kijelentkezés az Ascom Login segítségével, 15. oldalához.
С	2018. november 01.	Hozzáadott CE-jelölés NB-számmal.
В	2018. szeptember 21.	Hozzáadott 3.1.1 Ikonok, 6. oldal
А	2018. március 23.	Első kiadott verzió

Ascom (Sweden) AB

Grimbodalen 2 SE-417 49 Göteborg Sweden Telefon +46 31 55 93 00 www.ascom.com

