# KÄYTTÖOHJE

Ascom Unite Axess for Smart Devices



#### Tietoja tästä asiakirjasta

Tässä asiakirjassa kuvataan Ascom Unite Axess for Smart Devices -sovellus. Tämä asiakirja on tarkoitettu Unite Axess for Smart Devices -sovelluksen käyttäjille.



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

# Sisällysluettelo

1	Esittely1		
	1.1	Huomio ja huomautukset	I
2	Käyttötarkoitus2		
3	Unite Axess for Smart Devices -sovelluksen asettelu		
	3.1	Asettelu Android-laitteissa	í
	3.2	Asettelu iOS-laitteissa4	•
	3.3	Kuvakkeet4	•
	3.4	Unite Axess -ohje5	,
4	Yhdistä	ä Unite-järjestelmään	,
	4.1	Sisään- ja uloskirjautuminen Android-laitteissa6	,
	4.2	Sisään- ja uloskirjautuminen iOS-laitteissa	,
5	Hälytys	sten käsittely8	i
	5.1	Hälytysten vastaanottaminen8	,
		5.1.1 Hälytysten käsittely Android-laitteissa8	i
		5.1.2 Hälytysten käsittely iOS-laitteissa	ļ
		5.1.3 Hälytyskuvakkeet	)
	5.2	Lajittele hälytyksiä	
	5.3	Halytysten suodattaminen	
	5.4 5.5	Halytyksen valittaminen (vain IOS)	(
6	Viestie		,
0		Viaction vesteenetteminen	
	6.1 6.2	Viestien lähettäminen 12	,
	0.2 6 3	Viestien hakeminen	,
	6.4	Viestien poistaminen	
7	Varalla	olotila Android-laitteissa	
8	Varalla	olotila iOS-laitteissa	
9	Varoitu	usviestit	;
10	Asetu	kset	;
	10.1	Asetukset Android-laitteissa	,
	10.2	Asetukset iOS-laitteissa	,
11	Tietoja	a sovelluksista	;
	11.1	Unite Axess älylaitteisiin	;
	11.2	Ascom Login (vain Android)	i
12	Aihee	seen liittyvät asiakirjat	)
13	Asiaki	rjahistoria21	l

# 1 Esittely

Unite Axess for Smart Devices sovellus näyttää hälytyksiä älylaitteiden käyttäjille. Sovellus voidaan integroida täydellisesti Unite-järjestelmään, joten potilastyötä tekevät saavat interaktiiviset viestit potilasta-pahtumista varmasti milloin ja missä tahansa.



Kuvat on otettu älylaitteesta, jossa on englanninkielinen käyttöliittymä, joten kieli voi poiketa näytössäsi näkyvästä kielestä.

# 1.1 Huomio ja huomautukset

Lue kaikki tässä oppaassa luetellut varoitukset ja huomautukset, ja noudata niitä.

VAROITUS koskee seikkoja, jotka voivat suoraan tai välillisesti aiheuttaa vaarallisen tilanteen tai myötävaikuttaa sen syntymiseen ja josta voi olla seurauksena huomattavia fyysisiä vammoja tai vahinkoa ihmisten terveydelle, omaisuudelle tai ympäristölle.

HUOMIO tarkoittaa, että käyttäjän tulisi noudattaa erityistä varovaisuutta laitteen turvallisen ja tehokkaan käytön varmistamiseksi.

HUOMAUTUS tarkoittaa, että asiasta on saatavilla täydentäviä yleistietoja.



## Varoitus

#### Vain iOS-laitteet

Viestinvälitystä ei ole tarkoitettu käytettäväksi suoraan potilaiden hoitoon. Toimintoa tulisi käyttää vain yleiseen viestinvälitykseen.



#### Huomio

Hälytysten ja varoitusten tunnistaminen voidaan estää, jos ilmaisujen äänenvoimakkuus on pienempi kuin ympäristön äänitasot.

#### Tietoja hälytysäänistä

Hälytysviestien äänenpainetasoa voidaan säätää käytettävän laitteen ääniasetuksista.

Hälytysääniin käytettävät oletusäänitiedostot on suunniteltu sopiviksi hälytysilmoitustarkoituksiin.

# 2 Käyttötarkoitus

Axess for Smart Devices -sovelluksen tarkoitus on näyttää elektronisesti Ascomin lääkinnällisten laitteiden kautta terveydenhuollon ammattilaisille hälytysviestit (hälytykset) ja muu tieto, joka on peräisin yhdistetyistä lääkinnällisistä laitteista potilaiden valvomisen helpottamiseksi.

Axess for Smart Devices -tuote on tarkoitettu käytettäväksi toissijaisena keinona näyttää hälytykset, ts. hälytysviestit ja muu lääkinnällisen laitteen tieto. Sen ei ole tarkoitus korvata yhdistettyjen laitteiden tietojen suoraa tarkastelua.

Axess for Smart Devices -tuotetta ei ole tarkoitettu diagnosointiin eikä käytettäväksi aktiivisessa potilasvalvonnassa päätettäessä välittömistä kliinisistä toimista. Axess for Smart Devices -tuotetta ei myöskään ole tarkoitettu valvomaan tai muuttamaan liitettyjen lääkinnällisten laitteiden toimintoja tai parametreja.

Axess for Smart Devices on tarkoitettu ammattilaisten käyttöön, ja sen toiminta perustuu sekä terveydenhoitolaitoksen viestintäinfrastruktuurin että käytettävien näyttölaitteiden asianmukaiseen käyttöön ja toimintaan.

Axess for Smart Devices -tuotteen komponentit on asennettava määritettyyn laitteistoon ja käyttöjärjestelmään, ja sen toiminta perustuu siihen, että terveydenhoitolaitos tarjoaa määritetyn lääkinnällisen tietotekniikkaverkon ja viestintäinfrastruktuurin.

#### Käyttötarkoitus luokan IIb Connect for Clinical System -järjestelmän kanssa EU-/EFTA-maissa

Jos Unite Axess for Smart Devices -sovellusta käytetään osana Connect for Clinical System -järjestelmää EU-/EFTA-maissa, käyttötarkoitus on seuraavanlainen:

Unite Axess for Smart Devices -sovellus on osa järjestelmää näyttölaitteena.

Ascom Unite Connect for Clinical Systems on tarkoitettu käytettäväksi kliinisten järjestelmien käyttöliittymänä tiettyihin tapahtumiin liittyvien tietojen välittämiseksi, mukaan lukien elintärkeät fysiologiset parametrit, määrättyihin näyttölaitteisiin potilasvalvonnan tueksi. Näyttölaite ilmaisee hälytyksen vastaanottamisen näkyvällä ja/tai kuuluvalla merkillä ja/tai tärisemällä.

Connect for Clinical Systemsin ansiosta tapahtumailmoituksia voidaan käsitellä ja suodattaa niin, että niiden esiintymistiheys ja määrä vähenevät. Näin terveydenhuoltohenkilöstö saa selkeämmin tietoja, jotka vaativat kliinisiä toimenpiteitä.

Lähes reaaliaikaisten lääkintälaitehälytysten osalta Connect for Clinical Systems on tarkoitettu käytettäväksi toissijaisena hälytyksenä, ts. rinnakkaisena, ylimääräisenä, edelleenlähettävänä mekanismina ilmoittamaan terveydenhuoltohenkilöstölle tietyistä hoitoon liittyvistä tapahtumista. Se ei korvaa ensisijaisten lääkinnällisten laitteiden hälytystä, eikä se muuta niiden toimintaa ja hälytysilmoituksia.

Connect for Clinical Systems on tarkoitettu käytettäväksi terveydenhuollon ammattilaisten lääkinnällisten laitteiden kanssa, kun potilaiden fysiologisia parametrejä tarvitsee valvoa. Potilasjoukko ja potilaiden tila määritetään yhdistetyillä lääkinnällisillä laitteilla.

Tuote asennetaan määritettyyn laitteistoon terveydenhoitolaitosten tehohoitoyksiköissä, puoli-intensiivisissä yksiköissä, vuodeosastoilla ja muilla osastoilla, ja sen toiminta perustuu siihen yhdistettyjen lääkinnällisten laitteiden, järjestelmien, näyttölaitteiden ja lääkinnällisen tietotekniikkaverkon asianmukaiseen käyttöön ja toimintaan.



### 3 Unite Axess for Smart Devices -sovelluksen asettelu

Unite Axess for Smart Devices -sovelluksen oletusversio koostuu seuraavista:

- Hälytys-sivu: Tämä on oletussivu, kun kirjaudut sisään.
- Valikko: Siirry valikkoon napsauttamalla Valikko-kuvaketta 🗮 tai pyyhkäisemällä oikealle.

### 3.1 Asettelu Android-laitteissa

Kuva 1. Oletusasettelu



Kun Ascom Login on asennettu ja sinulla on käytössäsi vähintään yksi sovellus Unite Axess for Smart Devices-sovelluksen lisäksi, näytön alareunassa on **navigointipalkki** nopeaa navigointia varten.

Kuva 2. Alanavigointipalkki



Lisäksi **Sovellukset**-sivu saattaa olla mukana. Pääset **Sovellukset**-sivulle napsauttamalla **Sovellukset**kuvaketta **t**ai pyyhkäisemällä oikealle. Sen jälkeen **valikkoon** pääsee **Sovellukset**-sivulta.





## 3.2 Asettelu iOS-laitteissa

Kuva 4. Asettelu, jossa on keskustelu ja varallaolotila, on käytössä

Kristin     I pending	na 🗸 galert
Room 302 Physio Low 12:22 HR L0 32	11:13am Ø
Accept	Busy
Assistance nee	10:52am

Sovelluksesi voi sisältää myös **Keskustelu**-sivun. Siirry keskustelusivulle napsauttamalla **Keskustelu**kuvaketta 💭 tai pyyhkäisemällä vasemmalle. Jos järjestelmä on määritetty varallaolotilaa varten, yläpalkin merkinnät muuttuvat.

Kuva 5. Asettelu, jossa on keskustelu ja varallaolotila, on poissa käytöstä

	る Assistance needed 7	
le l	Help needed	• 16:39
	ОК	

Lisäksi Sovellukset-sivu saattaa olla mukana. Pääset Sovellukset-sivulle napsauttamalla Sovelluksetkuvaketta tai pyyhkäisemällä oikealle. Sen jälkeen valikkoon pääsee Sovellukset-sivulta.





### 3.3 Kuvakkeet

Tässä näet sovelluksen jokaisen kuvakkeen merkityksen:

V V	/alikkokuvake
• 11:41 AM + o	tälytyksen vastaanottamisaika. Sininen piste ajan edessä osoittaa, että hälytystä ei ole käsitelty.
0	iitetty lisäsisältö
S	Sovelluskuvake (valinnainen)

می الم الم	Hälytyskuvake, jossa käsittelemättömien hälytysten määrä. Vain Android.
Ð	Oma profiili -kuvake (käytettävissä, kun napsautat <b>Lisää</b> , jos navigointipalkissa on enemmän kuin neljä syöttöä). Vain Android.
	Keskustelukuvake (valinnainen). Vain iOS.
<b>•</b> ••	Lukemattomien viestien määrä. Vain iOS.
7	(Oletusasettelu) Käsittelemättömien hälytysten kokonaismäärä, joka näkyy yläpalkissa, kun varallaolotila ei ole käytössä järjestelmässä. Vain iOS.
1 pending alert	Käsittelemättömien hälytysten kokonaismäärä, joka näkyy yläpalkissa, kun varallao- lotila on käytössä järjestelmässä. Vain iOS.

### 3.4 Unite Axess -ohje

Unite Axess for Smart Devices -sovelluksessa on ohjeikkuna, jossa on sovelluksen toimintojen käyttöä koskevia ohjeita.

- 1. Avaa ohjeteksti napsauttamalla **Valikko**-kuvaketta **=**.
- 2. Napsauta sitten **Ohje**-painiketta.
- 3. Palaa valikkosivulle napsauttamalla **Takaisin**-painiketta tai **Sulje**-kuvaketta 🗙.

# 4 Yhdistä Unite-järjestelmään

Jotta voit muodostaa yhteyden Unite-järjestelmään, tarvitaan Unite Axess -palvelimen URL-osoite. URLosoite voi olla linkkinä tai se voidaan syöttää manuaalisesti tai tarjota paikallisen verkkotunnusjärjestelmän kautta.

Jos osoite on linkkinä, käyttäjän tarvitsee vain napsauttaa älylaitteessa olevaa linkkiä. Jos käyttäjä on jo kirjautunut sisään sivustoon, joka poikkeaa linkin kautta avautuvasta sivustosta, käyttäjä kirjataan ensin ulos, minkä jälkeen sovellus yrittää lisätä linkin kautta tarjotun sivuston. Jos sivusto löytyy, näkyviin tulee sisäänkirjautumisikkuna. Jos sivustoa ei löydy, käyttäjä saa virheviestin ja hän voi syöttää URL-osoitteen manuaalisesti.

Jos sinun on syötettävä URL manuaalisesti, URL sisältää seuraavat:

- Julkinen FQDN- tai IP-osoite sen julkaistun verkkosivuston käyttämiseksi, joka toimii isäntänä Axess for Smart Devices -sovellukselle (esimerkiksi uniteaxess.company.com)
- Asennuksen aikana määritetty virtuaalinen hakemistopolku (esimerkiksi "Axess")

Tässä esimerkissä palvelimen URL on https://uniteaxess.company.com/Axess.

Jos URL-osoite tarjotaan paikallisen verkkotunnusjärjestelmän kautta ja jos Unite Axess for Smart Devicessovelluksella ei ole aiemmin käytettyä sivustoa aloitettaessa, se yrittää automaattisesti löytää kyseisen isäntänimen verkkotunnusjärjestelmästä. Kun vastaus saadaan, käytetään oikeaa URL-osoitetta.

### 4.1 Sisään- ja uloskirjautuminen Android-laitteissa

Kirjautuminen sisään Android-laitteelle ja ulos laitteesta tapahtuu Ascom Login -sovelluksesta. Ascom Login on yleinen sisäänkirjautumiskäyttöliittymä monille Android-pohjaisille sovelluksille. Tämä tarkoittaa, että sinun tarvitsee syöttää pääsytietosi vain yhden kerran voidaksesi käyttää sovelluksia laitteellasi.

Sama koskee uloskirjautumista: sinut kirjataan ulos kaikista sovelluksista, joita Ascom Login -sovellus tukee.

#### Kirjaudu sisään

- 1. Napsauta laitteellasi **Ascom Login** -sovelluksen kuvaketta 🔁 tai **Ascom Axess**-kuvaketta 😨, joka ohjaa sinut uudelleen Ascom Login -sovellukseen.
- 2. Syötä Username (käyttäjänimesi) ja Password (salasanasi).

🔁 Ascom Login			
Username			
Password			
Log in			
Change server			
$q^{1} w^{2} e^{3} r^{4} t^{5} y^{6} u^{7} i^{8} o^{9} p^{0}$			
asd fghjkl			
🛧 z x c v b n m 🖾			
?123 ,			

3. Napsauta Log in (Kirjaudu sisään) -painiketta.

### Kirjaudu ulos

- 1. Napsauta alanavigointipalkin **Oma profiili**-kuvaketta 🔁 tai **Ascom Login** -sovelluskuvaketta 🔁.
- 2. Napsauta Kirjaudu ulos-painiketta.

# 4.2 Sisään- ja uloskirjautuminen iOS-laitteissa

### Kirjaudu sisään

1. <u>Napsauta laitteessa **Unite Axess** -sovelluskuvaketta</u> Sisäänkirjautumissivu avautuu.



- 2. Syötä Username (käyttäjänimesi) ja Password (salasanasi).
- 3. Napsauta Log in (Kirjaudu sisään) -painiketta.

### Kirjaudu ulos

- 1. Napsauta Valikko-kuvaketta = tai pyyhkäise oikealle. Jos sinulla on valinnainen Sovellukset-sivu, sinun on ensin napsautettava Sovellukset-kuvaketta .
- 2. Napsauta Log out (Kirjaudu ulos) -painiketta.

# 5 Hälytysten käsittely

Tässä osassa kuvataan, miten hälytyksiä käsitellään Unite Axess for Smart Devices:ssa.

### 5.1 Hälytysten vastaanottaminen

Saat ilmoituksen tulevasta hälytyksestä ennalta määritellyllä hälytysäänellä. Älylaite näyttää hälytyksen Hälytykset-sivulla.

Jos saat hälytyksen, jossa on vastausvaihtoehdot, napsauta vastausvaihtoehtoa (esimerkiksi **Hyväksy** tai **Hylkää**). Kun olet vastannut, hälytys päivitetään vastausviestin kanssa.

#### 5.1.1 Hälytysten käsittely Android-laitteissa

Hyrräkuvake ilmaisee, että hälytyksiä päivitetään. Päivitys DECT-kanavan kautta (vain Ascom Myco 3 -laitteet) voi kestää useita sekunteja.

	Alice	
	<b>O</b>	
ACTIVE BED1 Low 14:38 HR LO 32 Date		• 3:40 PM Date: 2013 09
	Accept	Busy

Käsittelemättömien hälytysten määrä näkyy alanavigointipalkissa.

Jos haluat lukea hälytyksen koko näytössä, napsauta viestin tekstiä. Palaa normaalinäyttöön napsauttamalla **Sulje**-kuvaketta **X** tai **Sulje**-vaihtoehtoa, joka tulee näkyviin viestin tekstin alapuolelle hälytyksissä, joissa ei ole vastausvaihtoehtoja ja hälytyksissä, joihin olet vastannut.

Oletusarvoisesti hälytykset lajitellaan aikajärjestyksessä viimeisin hälytys ylimpänä.

#### 5.1.2 Hälytysten käsittely iOS-laitteissa

Käsittelemättömien hälytysten määrä näkyy yläpalkissa.

Jos haluat lukea hälytyksen koko näytössä, napsauta viestin tekstiä. Palaa normaalinäyttöön napsauttamalla **Sulje**-kuvaketta **X** tai **Sulje**-vaihtoehtoa, joka tulee näkyviin viestin tekstin alapuolelle hälytyksissä, joissa ei ole vastausvaihtoehtoja ja hälytyksissä, joihin olet vastannut.

Oletusarvoisesti hälytykset lajitellaan aikajärjestyksessä viimeisin hälytys ylimpänä.

#### 5.1.3 Hälytyskuvakkeet

Hälytyksiin käytettävät kuvakkeet ilmaisevat hälytysluokan, esim. hoitajakutsu tai laboratoriotulos.

Käytettävissä ovat seuraavat kuvakkeet Unite Axess for Smart Devices:ssa:

Kuvake	Kuvaus
£]	Anestesiajärjestelmäyksikkö
Ê	Apukutsu
۲	Verisuodatin
٩	Verikaasuanalyysilaite
☆	Luokka A
*	Luokka B
*	Luokka C
$\land$	Luokka D
*	Luokka E
CODE A	Code A
CODE B	Code B
τΩτ	Hätäkutsu
×	Virhe
\$	Tulipalo

ØÐ	Sydän-keuhkokone
ЭЦО	Lämpökaappi
A.	Infuusiopumppu
Å	Laboratoriotulos
<u>ស្ត</u> ិស្តិ	WC-kutsu
	Lääkintälaitekutsu
	Valvonta
<u>ال</u>	Hoitajakutsu
Ň	Huoltokutsu
<b>~</b>	Tehtävä
Ś	Tekninen hälytys
8	Hengityslaite
	Röntgentulos

## 5.2 Lajittele hälytyksiä

Pieni kuvake **Lajittele**-tekstin yläpuolella **Hälytykset**-sivun lopussa ilmaisee, miten hälytykset tällä hetkellä lajitellaan.

- 1. Napsauta Hälytykset-sivulla Lajittele-kuvaketta 🕒
- 2. Valitse, miten haluat lajitella hälytykset. Hälytykset näytetään sen mukaisesti.



Hälytykset lajitellaan aikajärjestyksessä viimeisin hälytys ylimpänä.



Hälytykset lajitellaan prioriteetin mukaan tärkein hälytys ylimpänä. Saman prioriteetin hälytykset lajitellaan aikajärjestyksessä viimeisin hälytys ylimpänä.



Hälytykset ryhmitellään luokittain.

# 5.3 Hälytysten suodattaminen

- 1. Napsauta Suodatin-kuvaketta 🚺 Hälytykset-sivulla.
- 2. Valitse, miten haluat suodattaa hälytykset valitsemalla vaihtoehto jostakin luettelosta.



Prioriteetti-luettelossa on suodatusvaihtoehdot Hälytys, Korkea, Normaali ja Matala.



Vastauksen tila -luettelossa on suodatusvaihtoehdot Odottaa vastausta ja Vastattu.

Luokka-luettelossa voit suodattaa kaikki hälytysluettelossa olevat luokat, kuten Koodikutsu, Laboratorio ja Valvonta.

Kun olet valinnut vaihtoehdon, **Hälytykset**-sivun tausta himmenee ja vain suodatetut hälytykset tulevat näkyviin.

3. Poista suodatin napsauttamalla **Peruuta**-kuvaketta X.

## 5.4 Hälytyksen välittäminen (vain iOS)

- 1. Kosketa pitkään hälytystä, jonka haluat välittää eteenpäin. Näkyviin tulee alavalikko.
- 2. Napsauta Forward as conversation (Välitä keskusteluna).
- Kirjoita Kenelle-tekstikenttään sen yhteyshenkilön etunimi ja sukunimi tai puhelinnumero, jolle haluat välittää hälytyksen, tai hae yhteyshenkilö napsauttamalla Yhteyshenkilöt-kuvaketta. Nimen tai numeron alku näyttää luettelon mahdollisista osumista.
- 4. Napsauta sen yhteyshenkilön nimeä, jolle haluat välittää hälytyksen.
- 5. Lisää hälytykseen viesti napsauttamalla tekstin sisältöosaa ja lisäämällä teksti.
- 6. Lähetä hälytys napsauttamalla Lähetä-kuvaketta 🜠.

## 5.5 Poista hälytyksiä

- 1. Kosketa pitkään hälytystä, jonka haluat poistaa. Näkyviin tulee alavalikko.
- 2. Napsauta Poista hälytys tai Poista kaikki hälytykset, jos haluat poistaa kaikki hälytykset.
- 3. Näkyviin tulee varoitusviesti. Vahvista poisto napsauttamalla Delete (Poista).

# 6 Viestien käsittely (vain iOS)

### 6.1 Viestien vastaanottaminen

Viestit näkyvät keskustelusivulla. Lukemattomien viestien määrä näkyy keskustelukuvakkeen oikeassa yläkulmassa.

- 1. Lue uusia viestejä napsauttamalla **Keskustelu**-kuvaketta 🏴 tai pyyhkäisemällä vasemmalle. Uuden viestin sisältävän keskusteluketjun kohdalla näkyy sininen ympyrä.
- 2. Lue uusi viesti napsauttamalla keskusteluketjua.
- 3. Palaa **Keskustelu**-sivulle napsauttamalla **Takaisin**-painiketta tai **Sulje**-kuvaketta X.

### 6.2 Viestien lähettäminen

- 1. Napsauta **Keskustelu**-kuvaketta 📕 tai pyyhkäise vasemmalle.
- 2. Napsauta Kirjoita-kuvaketta 🎑
- Kirjoita Kenelle-tekstikenttään yhteyshenkilön etunimi ja sukunimi tai puhelinnumero, tai hae yhteyshenkilö napsauttamalla Yhteyshenkilöt-kuvaketta . Nimen tai numeron alku näyttää luettelon yhteensopivista tuloksista.
- 4. Napsauta sen yhteyshenkilön nimeä, jonka kanssa haluat keskustella.
- 5. Napsauta Kirjoita viesti -tekstikenttää ja kirjoita viesti.
- 6. Lähetä viesti napsauttamalla Lähetä-kuvaketta 🜠.
- 7. Palaa **Keskustelu**-sivulle napsauttamalla paluupainiketta tai **Sulje**-kuvaketta X.
- 8. Palaa Hälytykset-sivulle napsauttamalla Takaisin-kuvaketta < tai pyyhkäisemällä oikealle.

### 6.3 Viestien hakeminen

- 1. Napsauta **Keskustelu**-kuvaketta 🏴 tai pyyhkäise vasemmalle.
- 2. Napsauta **Hae**-kuvaketta **Q**.
- 3. Kirjoita **Hae** -tekstikenttään viestin lähettäneen yhteyshenkilön etu- tai sukunimi. Nimen alku näyttää luettelon mahdollisista osumista.
- 4. Palaa **Keskustelu**-sivulle napsauttamalla paluupainiketta tai **Sulje**-kuvaketta X.
- 5. Palaa Hälytykset-sivulle napsauttamalla Takaisin-kuvaketta < tai pyyhkäisemällä oikealle.

### 6.4 Viestien poistaminen

- 1. Napsauta **Keskustelu**-kuvaketta 📕 tai pyyhkäise vasemmalle.
- 2. Napsauta keskustelusivulla **Poista**-kuvaketta . Keskusteluketjujen viereen tulevat näkyviin valintaruudut.
- 3. Napsauta niiden keskusteluketjujen valintaruutuja, jotka haluat poistaa, tai napsauta **Valitse kaikki**, jos haluat poistaa kaikki keskustelut.
- 4. Napauta Poista. Näkyviin tulee varoitusviesti.
- 5. Vahvista poisto napsauttamalla Delete (Poista).

# 7 Varallaolotila Android-laitteissa

Oma profiili -kohdassa voit määrittää tilaksi Varattu tai Käytettävissä.

Pääset **Oma profiili** -kohtaan joko alanavigointipalkista tai napsauttamalla näytön vasemmassa yläkulmassa olevaa valikkokuvaketta.

#### Tavoitettavuuden tilan ilmaisu

Tavoitettavuuden tilan ilmaisemiseen käytetään seuraavia kuvakkeita:



Kirjautunut ulos tai ei yhteydessä

#### Tilan muuttaminen

Napsauta Oma profiili -kohdassa 🔽-kuvaketta ja valitse joko Käytettävissä tai Varattu.



# 8 Varallaolotila iOS-laitteissa

Jos se on konfiguroitu järjestelmään, käyttäjät voivat valita tavoitettavuuden tilansa laitteesta. Järjestelmä voi käyttää tätä tavoitettavuuden tilaa esimerkiksi kun päätetään, mille laitteille hälytys lähetetään.

Joissakin tapauksissa järjestelmäsovellukset voivat muuttaa laitteen tavoitettavuuden tilaa automaattisesti, esimerkiksi kun hälytysviesti on hyväksytty.

#### Tavoitettavuuden tilan ilmaisu

Varattu
Kirjautunut ulos tai ei yhteydessä

### Tilan muuttaminen

1. Napsauta Hälytys-näkymässä yläpalkkia.



2. Muut varallaolotila napsauttamalla kyseistä kohtaa **Aseta oma tila** -valikossa, tai kirjaudu ulos napsauttamalla **Kirjaudu ulos**.



# 9 Varoitusviestit

Tässä on esimerkkejä varoitusviesteistä, joita laitteessa voi esiintyä. Napsauta varoitusilmoitusta nähdäksesi koko varoitusviestin laitteessa, jonka lukitus on avattu. Verkkoyhteyden katoamista lukuun ottamatta kaikkien varoitusten selvittäminen vaatii yleensä ylläpitäjän apua.

Kuva 7. Rajoitettu pääsy -viesti Android-laitteissa



Kuva 8. Rajoitettu pääsy -viesti iOS-laitteissa



## 10 Asetukset

### 10.1 Asetukset Android-laitteissa

Android-laitteissa jotkin asetukset suoritetaan **Unite Axess for Smart Devices** -sovelluksessa ja toiset **Ascom Login** -sovelluksessa.

#### Asetukset Unite Axess for Smart Devices:ssa

1. Napsauta Unite Axess for Smart Devices:ssa Valikko =-kuvaketta tai pyyhkäise oikealle ja napsauta sitten Asetukset.

Settings	×
Allowed to act Allow response when device is locked	
LOCKSCREEN SETTINGS	
Lockscreen mode Normal	
CALL SETTINGS	
Call action intent Action call	

- Kun Salli toiminta -vaihtoehto on valittuna, pystyt vastaamaan hälytyksiin laitteella, joka on lukittu.
   Ota asetus käyttöön tai poista se käytöstä napsauttamalla valintaruutua.
- Lukitusnäytön tilassa "Normaali" Unite Axess for Smart Devices -sovellus toimii kuten muutkin sovellukset. Sovellus-tilassa Unite Axess for Smart Devices -sovelluksen sallitaan toimia lukitusnäytön päällä. Jos haluat muuttaa lukitusnäytön toimintaa, napsauta Lukitusnäytön tila ja valitse Normaali tai Sovellus.
- Kutsutoiminnon tarkoitus määrittää, miten laite yhdistää kutsun sen jälkeen, kun olet valinnut tämäntyyppisen vastauksen saapuvassa puhelussa. Laite voi joko kutsua välittömästi, kun vaihtoehto valitaan, tai näyttää numeron, minkä jälkeen sinun on käynnistettävä kutsu manuaalisesti. Kutsu-vaihtoehto on suositeltavampi, mutta vaihda numeron valintaan, jos sovelluksesi versio ei tue välittömiä kutsuja. Jos haluat muuttaa kutsun toimintaa, napsauta Kutsutoiminnon tarkoitus ja valitse Toiminnon kutsu tai Toiminnon valinta.
- 2. Palaa Valikko-sivulle napsauttamalla paluupainiketta tai Sulje-kuvaketta X.

#### Ascom Login -sovelluksen asetukset

- 1. Napsauta laitteen **Ascom Login** -kuvaketta 🔁.
- 2. Napsauta sitten **Lisätietoja**-kuvaketta näytön oikeassa yläkulmassa, ja napsauta **Asetukset**. Palvelimen konfiguroinnista riippuen seuraavat asetukset ovat joko konfiguroitavissa laitteella tai lukittu:

Settings	×
Charger Settings Logs out from the device when charg connected	er is
Rack USB	
Supervision Sound Toggles supervision sound on or off.	✓

- Napsauta Laturin asetukset -kohdassa Teline- tai USB-valintaruutu, jos haluat aktivoida sen, että laite kirjautuu automaattisesti ulos latauksen aikana.
- Jos Valvontaääni on aktivoitu, laitteesta kuuluu äänimerkki kerran minuutissa, jos yhteys järjestelmään katkeaa.
- 3. Palaa aloitussivulle napsauttamalla **Takaisin**-painiketta tai **Sulje**-kuvaketta X.

#### 10.2 Asetukset iOS-laitteissa

Jos valvottu laite menettää yhteyden järjestelmään, saat siitä ilmoituksen viestillä ja äänimerkillä.

Äänivalinta on oletusarvoisesti **päällä** ja lukittu muokkausta varten, mutta se voidaan kytkeä **pois päältä**, jos asetuksen lukitus avataan.

Vaihda kytkimen asento kytkemään valvontaääni päälle ja pois päältä.

# 11 Tietoja sovelluksista

Tietoja asennetuista sovelluksista on kunkin sovelluksen Tietoja-näkymässä.

## 11.1 Unite Axess älylaitteisiin

**Tietoja**-näkymässä näet Unite Axess for Smart Devices-sovelluksen version, palvelimen nimen ja version, ohjelmistoversion ja älylaitteesi mallin, käyttäjänimesi ja viestinumerosi, tiedot valmistajasta sekä vastuuvapauslausekkeen.

Kun napsautat **Privacy Policy** (Yksityisyyden suojaa koskeva politiikka) -linkkiä, avautuu Ascom Unite -tuotteita koskevien tietosuojaperiaatteiden lisäys. Tässä yksityisyyden suojaa koskevassa lisäyksessä käsitellään Ascomin Unite Axess for Smart Devices -sovelluksen käyttöönottoa ja käyttöä yrityksesi mobiililaitteissa.

NISI.							11 - 241 - 4 - 1	a 1 1 a 14 a	A	C	D	
IN9K)	ymassa	on m	yos on	jeet siita,	, miten io	yaat	lisatietoj	a Unite	Axess for	Smart	Devices	sovelluksesta

Ohjelmiston Tietoja- tiedostossa	Symbolin nimi	Kuvaus
	CE-merkintä	Osoittaa, että laite on yhteensopiva Euroopan neuvoston 14. kesäkuuta 1993 antaman lääkinnällisiä laitteita koskevan direktiivin 93/42/ETY säännösten kanssa, jolloin laitetta voidaan siirrellä vapaasti Euroopan yhteisön alueella ja se voidaan ottaa käyttöön käyttötarkoituksensa mukaisesti.
	Valmistaja	llmaisee lääkinnällisen laitteen valmistajan sekä tämän osoitteen ja puhelinnumeron.
$\sim$	Valmistuspäivämäärä	Ilmaisee lääkinnällisen laitteen valmistuspäivämäärän.
i	Katso käyttöohjeita	llmaisee, että käyttäjän on katsottava käyttöohjeita.
REF	Luettelonumero	Ilmaisee valmistajan luettelonumeron lääkinnällisen laitteen tunnistamiseksi.
	Huomio	llmaisee, että käyttäjän on tutustuttava käyttöohjeissa oleviin tärkeisiin varoittaviin tietoihin, kuten varoituksiin ja varotoimiin, joita ei eri syistä voida esittää itse lääkinnällisessä laitteessa.
UDI	Laitteen yksilöllinen tunniste (Unique Device Identifier)	llmaisee laitteen yksilöllisen tunnisteen, josta laite voidaan asianmukaisesti tunnistaa sen jakelun ja käytön kautta.

1. Napsauta valikkokuvaketta 🗮 tai pyyhkäise oikealle.

2. Napsauta About (Tietoja) -painiketta.

3. Palaa valikkosivulle napsauttamalla paluupainiketta tai sulkemiskuvaketta X.

# 11.2 Ascom Login (vain Android)

Saat lisätietoja Ascom Login -sovelluksesta napsauttamalla laitteesi Ascom Login -kuvaketta 🕄 . Napsauta Lisätietoja-kuvaketta Inäytön oikeassa yläkulmassa, ja napsauta sitten **Tietoja**.

Tietoja-näkymästä löydät sovellusversion, ohjelmistotunnisteen ja tietoja valmistajasta.

Kun napsautat License (Lisenssi) -linkkiä, avautuu lisenssitietoja sisältävä näkymä.

Palaa aloitussivulle napsauttamalla paluupainiketta tai Sulje-kuvaketta X.

# 12 Aiheeseen liittyvät asiakirjat

Online-ohje Unite Axess for Smart Devices-sovelluksessa

# 13 Asiakirjahistoria

Versio	Päivämäärä	Kuvaus
А	23. maaliskuuta 2018	Ensimmäinen julkaistu versio
В	21. syyskuuta 2018	Lisätty 3.1.1 Kuvakkeet, sivu 6
С	1. marraskuuta 2018	Lisätty CE-merkintä ja ilmoitetun laitoksen tunnusnumero.
D	10. kesäkuuta 2019	Lisätty "Käyttötarkoitus Connect for Clinical System -järjestelmän luokan IIIb kanssa EU/EFTA:ssa" lukuun 2 Käyttötarkoitus, sivu 2 ja luku 9.1 Kirjaudu sisään / kirjaudu ulos Ascom Loginin kautta, sivu 15.
E	7. lokakuuta 2020	<ul> <li>3.1 Asettelu Android-laitteissa, sivulla 3: Uusi.</li> <li>3.2 Asettelu iOS-laitteissa, sivulla 4: Uusi.</li> <li>3.3 Kuvakkeet, sivulla 4: Lisätty kuvakkeet.4.1 Sisään- ja uloskirjautuminen Android-laitteissa, sivulla 6: Uusi".</li> <li>4.2 Sisään- ja uloskirjautuminen iOS-laitteissa, sivulla 7: Uusi.</li> <li>5.1.1 Hälytysten käsittely Android-laitteissa, sivulla 8: Uusi.</li> <li>5.1.2 Hälytysten käsittely iOS-laitteissa, sivulla 8: Uusi.</li> <li>5.4 Hälytyksen välittäminen (vain iOS), sivulla 11: Lisätty vain iOS.</li> <li>6 Viestien käsittely (vain iOS), sivulla 12: Lisätty huomautus "Koskee vain iOS-laitteita".</li> <li>7 Varallaolotila Android-laitteissa, sivulla 13: Uusi</li> <li>8 Varallaolotila iOS-laitteissa, sivulla 14: Uusi.</li> <li>9 Varoitusviestit, sivulla 15: Vaihdettu kuvat.</li> </ul>

Ascom (Sweden) AB

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

