

Identity Web Brukermanual

Versjon 0.1

2024-10-24

Ascom UMS s.r.l. Unipersonale Via Amilcare Ponchielli 29, 50018, Scandicci (FI), Italy Tlf: (+39) 055 0512161 – Faks: (+39) 055 829030 www.ascom.com

Innhold

Identity Web	3
1. Introduksjon	3
2. Pasientvalg	3
3. Valg av undermodulen "Identity Web"	4
4. Liste over tilknyttede enheter	5
5. Frakoblingsprosedyre	6
6. Søk- og tilknytningsprosedyre	8
6.1. Frakobling etter søk	10
6.2. Allerede sammenkoblede enheter	11
7. Strekkodesøk og valg	12

Identity Web



For informasjon om produktmiljøet, forholdsregler, advarsler og tiltenkt bruk, se USR NOR Digistat Care og/eller USR NOR Digistat Docs (avhengig av modulene som er installert - for Digistat Suite EU) eller USR ENG Digistat Suite NA (for Digistat Suite NA). Kunnskapen og forståelsen av det aktuelle dokumentet er obligatorisk for en korrekt og sikker bruk av "Identity Web", beskrevet i dette dokumentet.

1. Introduksjon



Identity Web er en undermodul av Control Bar Web som kan aktiveres eller ikke avhengig av konfigurasjonen som brukes i den spesifikke helseorganisasjonen. Se systemadministratorene for mer informasjon.

"Identity Web" gjør det mulig å raskt tilknytte/fjerne medisinsk utstyr i sammenheng med Digistat Web-miljøet.



Bare et undersett av de konfigurerte enhetene er kvalifisert for rask tilknytning-/frakoblingsprosedyre. Vanligvis gjelder prosedyren for wi-fi-enheter som ofte flyttes fra en pasient til en annen. I alle tilfeller er det funksjonene, bruksmåten og konfigurasjonen til enheten som gjør den kvalifisert eller ikke for prosedyren beskrevet her.

2. Pasientvalg

"Identity Web" kan bare startes etter pasientvalg. For å velge en pasient,

> Klikk på knappen Velg pasient slik som angitt i Fig. 1 A.



Fig. 1

Patient Explorer Web-modulen åpnes. Se Digistat[®] Patient Explorer Web-brukerhåndboken (*USR NOR Patient Explorer Web*) for ytterligere instruksjoner om pasientbehandlingsfunksjoner.



Andre moduler kan konfigureres for pasientvalget i stedet for Patient Explorer Web, avhengig av konfigurasjonen. Hvis dette er tilfelle, se den spesifikke dokumentasjonen for instruksjoner. Når en pasient er valgt, vises navnet og hoveddataene til pasienten på **Pasient** -knappen (Fig. 2 **A**).



Klikk på Sikonet.

Et rullegardinvindu vises som inneholder ytterligere pasientdata og tilgjengelige applikasjoner som kan startes på Control Bar (Fig. 4).

≡digistat	PATI TIDTEST, PATIENTIDTEST of Age 61 Years Day 63 Code patientIdTest Code patientIdTest Day 63	ICU Bed 1
ë ■	Code: patientldTest DOB: 7/4/1963 1:00:00 AM Sex: M	
	CD Associated devices	
0	Fig. 4	

Klikk på "Tilknyttede enheter" (Fig. 4 A).

Følgende vindu vises med en liste over enhetene som er knyttet til den valgte pasienten (Fig. 5).



Fig. 5

4. Liste over tilknyttede enheter

Vinduet "Liste over tilknyttede enheter" (Fig. 5) er delt inn i to deler:

Delen **Identitetsenheter** (Fig. 5 **A**) viser de bevegelige enhetene som for øyeblikket er knyttet til den valgte pasienten.

Delen **Statiske enheter** (Fig. 5 **B**) viser enhetene som er knyttet til den valgte sengen og som ikke kan flyttes.

"Identity Web" fungerer bare på Identity-enheter.

Fig. 6 For hver enhet vises følgende informasjon:

Fig. 7

Hver rad i vinduet tilsvarer en enhet (seFig. 6 , for eksempel).

- Et ikon som karakteriserer enhetstypen (Fig. 7 A).
- Navnet på enheten (Fig. 7 B).
- Indikasjonen av enhetens status (Fig. 7 C enten tilkoblet eller frakoblet).
- En etikett som kan knyttes til enheten under konfigurasjon for å gi tilleggsinformasjon (Fig. 7 D).
- Enhetens serienummer, som identifiserer enheten på unikt vis (Fig. 7 E).

Slik lukker du listen over tilknyttede enheter:

▶ Klikk på Lukk -knappen slik som angitt i Fig. 5 C.

Det er mulig å vise et vindu, for hver tilkoblet enhet, som viser parameterne som er innhentet av den spesifikke enheten, med deres verdier og måleenhet. Slik gjør du det:

Klikk på raden som tilsvarer enheten (Fig. 8 A).

Vinduet angitt i Fig. 8 **B** vises.

Dette vinduet viser parameterne innhentet av enheten, og indikerer deres navn, siste verdi og måleenhet.

		Parameters		×
	Name	Value	Unit of measure	•
242001	C THAI	5	s mL/cm H2O	
STATIC DEVICES		50	IIID CIII 1120	
	RAW	34	cm H2O/L/s	
aa IP112401	EtO2	65		
PERFUSOR SPACE O Online	RR CO2	71	bpm	
bb IP112802	Alarm Silenced	Audio On	C3	
RACK O Online	Temp Other	45	°C	
CC SEMACT	Temp Other #2	37	°C	
	Temp Other #3	68	°C	
	Temp Other #4	15	°C	
	Temp Blood	91	°C	
	Temp Blood #2	17	°C	
	Temp Blood CO	37	°C	
	Temp Blood PA	46	°C	
	Temp Blood PA #2	43	°C	
SEARCH DEVICE				CLOSE



5. Frakoblingsprosedyre

"Identity Web" tillater kun å operere på "Identity-enheter" (de bevegelige enhetene, de som er knyttet til pasienten, ikke knyttet til sengen).

En frakoblingsknapp vises til høyre for radene som tilsvarer "Identity-enheter" (Fig. 9 A).





Brukerbekreftelse kreves, som vist i Fig A.



Etter bekreftelse blir enheten frakoblet, men på grunn av utdypende årsaker, som krever en progressiv frakobling, blir raden som tilsvarer den frakoblede enheten:

a) først vist i området "statiske enheter", i "Tilkoblet"-status (Fig. 11 A);



b) deretter, etter en konfigurerbar tid, vises den som "Frakoblet" (Fig. 12 A);



c) deretter, etter en konfigurerbar tid, fjernes den fra listen (Fig. 13).





Se også avsnitt 6.1 for frakoblingsprosedyren etter søk.

6. Søk- og tilknytningsprosedyre

Slik søker du etter en enhet og knytter den til den valgte pasienten:

Klikk på Søk enhet -knappen i vinduet "Liste over tilknyttede enheter" (Fig. 14 A).

IDENTITY DEVICES		
✓ GEMONITOR O ONINO IX03342		82
STATIC DEVICES		
aa IP112401		
PERFUSOR SPACE O online bb IP112802		
CC SERIAL-1		
SEARCH DEVICE		CLOSE

Fig. 14

Et søkeverktøy vises til høyre (Fig. 15 A).

IDENTITY DEVICES	SEARCH DEVICE
No identity devices	Search
STATIC DEVICES	You must insert atleast 3 characters to search for devices.
Reveal and a principal and a p	Jucilick here to scan barcode.
bb P112802	Found devices
Cc SERIAL-1	No devices
GEMONITOR o contine IX03342 IX0334 IX0334 IX0334 IX0334 IX03 IX03 IX03 IX03 IX03 IX0 I	
SEARCH DEVICE	CLOSE

Fig. 15

Skriv inn navnet eller serienummeret til den aktuelle enheten i feltet som er angitt i Fig. 16 A. Minst tre tegn må angis for å vise resultatene. Listen over enheter som samsvarer med den angitte strengen vises i området "Enheter funnet" (Fig. 16 **B**).



Strekkodesøk er også aktivert (se avsnitt7 for instruksjoner).

Klikk på -knappen plassert på høyre side av enheten som skal tilknyttes.

Den tilsvarende raden endres som vist i Fig. 17 A.

Sea	rch	
ix0		
You mu	st insert atleast 3 characters to search for o	evices.
	Click here	to scan barcode.
N		
h		
Foun	d devices	B
Foun	d devices EVITAVENTILATOR IX05013	



For å bekrefte tilknytning

Klikk på OK -knappen (Fig. 17 B).

Enheten vises deretter i listen over tilknyttede enheter, i området "Identity-enhet" (Fig. 18 A).

咎	EVITAVENTILATOR O Online IX05013
STA	TIC DEVICES
×.	INFUSOMAT SPACE Online aa IP112401
×.	bb IP112802
Pę	RACK © Onima cc SERIAL-1
SEAJ	ICH DEVICE

6.1. Frakobling etter søk

De allerede tilordnede enhetene vises også som søkeresultater, men en frakoblingsknapp vises til høyre i stedet for tilknytningsknappen (Fig. 19 **A**).

GEMONITOR Model INFUSOMAT SPACE Online al P112401 Image: PERFUSOR SPACE Online bb P112802 RACK Online cc SERIAL-1 Fig. 19	IDENTITY DEVICES	SEARCH DEVICE	>
STATIC DEVICES INFUSOMAT SPACE ● Online aa IP112401 PERFUSOR SPACE ● Online bb IP112802 RACK ● Online cc SERIAL-1 Fig. 19	GEMONITOR Online	Search ix0	
INFUSOMAT SPACE ● Online a P112401 PERFUSOR SPACE ● Online bb P112802 RACK ● Online cc SERIAL-1	STATIC DEVICES	You must insert atleast 3 characters to search for devices.	
PERFUSOR SPACE ● Online bb P112802 RACK ● Online cc SERIAL-1 Fig. 19	Aa IP112401	Click here to scar	i barcode.
RACK © Omline cc SERIAL-1 Fig. 19	PERFUSOR SPACE Online	Found devices	paired
Fig. 19	RACK O Online		- <u>()</u>
Fig. 19		IX03342	80
Fig. 19			
	_	Fig. 19	

Brukerbekreftelse kreves.

Klikk på OK -knappen for å bekrefte frakoblingen (Fig. 20 A).

EARCI	H DEVICE		
Sear	ch		
ix0			
'ou mus	it insert atleast 3 characters to search f	or devices.	
	Click be	are to scap barcode	
	ciciti	ere to scarroa code.	
oun	d devices		
oun	d devices		
=oun	d devices	P Already paired	
ioun A	d devices EVITAVENTILATOR	Arcady paired	
ioun A	d devices EVITAVENTILATOR IX05013 GEMONITOR	2 Already paired	

Fig. 20

Den frakoblede enheten forsvinner fra området "Identit-enheter" på listen over tilknyttede enheter. Den vises fortsatt i søkeresultatene som "Kan tilkobles" -enhet.

6.2. Allerede sammenkoblede enheter

Enheter som er knyttet til andre pasienter vises i søkeresultatene som "Allerede sammenkoblet" (Fig. 21 **A**).





De "Allerede sammenkoblede" enhetene kan knyttes til den valgte pasienten ved å bruke standardprosedyren beskrevet i avsnitt 6 . I disse tilfellene kreves en spesifikk brukerbekreftelse (Fig. 22).



Klikk OK for å knytte enheten til den valgte pasienten (Fig. 22 A).

Enheten blir på denne måten koblet fra den forrige pasienten og knyttet til den som er valgt.

7. Strekkodesøk og valg

Det er mulig å velge en enhet etter strekkodesøk. For å aktivere strekkodevalg, i vinduet "Søk enhet":

Klikk på området slik som angitt i Fig. 23 A.

SEARCH DEVICE		
Search		
You must insert atleast 3 ch	aracters to search for devices.	
	Juclick here to scan barcode.	
Found devices		
No devices		
		6

Arbeidsstasjonskameraet aktiveres (Fig. 24 A).



Fig. 24

> Skann strekkoden til den aktuelle enheten.

ix0		I	
You must insert a	atleast 3 characters to search for	devices.	
		1000	
	_		
1			
	ices		
Found devi			
Found devi			
EVII	TAVENTILATOR		
EVI1 IX05	TAVENTILATOR 013		
EVII IX05	TAVENTILATOR 013		
EVI1 IX05	TAVENTILATOR 013		
EVII IX05	TAVENTILATOR 013		
EVII IX05	TAVENTILATOR 1013		
EVII IX05	TAVENTILATOR 1013		

Enhetsdataene vises i området "Enheter funnet" i vinduet "Søk enhet" (Fig. 25 A).

> Fortsett med tilknytningsprosedyren som beskrevet i avsnitt 6.

Kameraet som er aktivert som standard er bakkameraet. "Identity Web" kan konfigureres for å tillate kamerabytte. I så fall vises en dedikert knapp ^(e) i området "Strekkodeleser" i vinduet "Søkeenhet" (Fig. 26 **A**). Kontakt systemadministratorer for ytterligere informasjon om denne funksjonaliteten.





Et systemalternativ kan konfigureres til å spore enhetene som er valgt via strekkode ved å legge til et prefiks og et suffiks til enhetens serienummer. Prefikset og suffikset vises ikke på brukergrensesnittet.