

Identity Web Kullanım kılavuzu

Sürüm 0.1

2024-10-22

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

İçerik

Identity Web	3
1. Giriş	3
2. Hasta seçimi	3
3. "Identity Web" alt modülünün seçimi	4
4. İlişkili cihazların listesi	5
5. İlişkilendirilmeyi kesme prosedürü	6
6. Arama ve ilişkilendirme prosedürü	8
6.1. Aramadan sonra ilişkilendirilmeyi kesme	10
6.2. Zaten eşleştirilmiş cihazlar	11
7. Barkod arama ve seçme	12

Identity Web



Ürün ortamı, önlemler, uyarılar ve kullanım amacı hakkında bilgi için USR TUR Digistat Care ve/veya USR TUR Digistat Docs (kurulu modüllere bağlı olarak -Digistat Suite EU için) veya USR ENG Digistat Suite NA (Digistat Suite NA için) bölümüne bakın. Bu belgede açıklanan "Identity Web"in doğru ve güvenli bir şekilde kullanılması için uygun belgenin bilinmesi ve anlaşılması zorunludur.

1. Giriş



Identity Web, Control Bar Web'in belirli bir Sağlık Kuruluşunda kullanılan yapılandırmaya bağlı olarak etkinleştirilebilen veya etkinleştirilemeyen bir alt modülüdür. Daha fazla bilgi için sistem yöneticilerine başvurun.

"Identity Web", tıbbi cihazların Digistat Web ortamı bağlamında hastalarla hızlı bir şekilde ilişkilendirilmesine / ilişkilendirilmenin kesilmesine olanak tanır.



Yapılandırılan cihazların yalnızca bir alt kümesi hızlı ilişkilendirme / ilişkilendirilmeyi kesme prosedürü için uygundur. Bu prosedür genellikle bir hastadan diğerine taşınan wi-fi cihazları için geçerlidir. Her durumda, cihazı burada açıklanan prosedür için uygun kılan veya olmayan cihazın özellikleri, kullanım şekli ve yapılandırmasıdır.

2. Hasta seçimi

"Identity Web" ancak hasta seçiminden sonra başlatılabilir. Hasta seçmek için,

> Şekil 1A bölümünde gösterilen Hasta Seç düğmesine tıklayın.



Şekil 1

Patient Explorer Web modülü açılır. Hasta yönetimi işlevleri hakkında daha fazla talimat için Digistat[®] Patient Explorer Web kullanım kılavuzuna (*USR TUR Patient Explorer Web*) bakın.

Yapılandırmaya bağlı olarak Patient Explorer Web yerine hasta seçimi için başka modüller de yapılandırılabilir. Bu durumda, talimatlar için özel belgelere bakın.

Bir hasta seçildiğinde, hastanın adı ve ana verileri Hasta düğmesinde (Şekil 2 A) görüntülenir.



Şekil 2

3. "Identity Web" alt modülünün seçimi

"Identity Web" mevcutsa, 🔊 hasta düğmesi (Şekil 3 A) üzerinde simge görüntülenir.

EDIGISTAT PATIENTIDTEST, PATIENTIDTEST of Age 61 Years Code patientIdTest Day 63 Bed 1 Sekil 3

Identy Web'i başlatmak için:

simgesine tıklayın.

Ek hasta verilerini ve Kontrol Çubuğunda (Şekil 4) başlatılabilecek mevcut uygulamaları içeren bir açılır pencere görüntülenir.

≡digistat	PATI PATI PATI PATI Day 63 Day 63 <td< th=""><th>Bed 1</th></td<>	Bed 1
õ	Code: patientIdTest DOB: 7/4/1963 1:00:00 AM Sex: M	
•	A Associated devices	
	Şekil 4	

"İlişkili Cihazlar" (Şekil 4 A) üzerine tıklayın.

Şu anda seçili olan hastayla ilişkili cihazları listeleyen aşağıdaki pencere görüntülenir (Şekil 5).



Şekil 5

4. İlişkili cihazların listesi

"İlişkilendirilmiş Cihazlar listesi" penceresi (Şekil 5) iki bölüme ayrılmıştır:

Identity Cihazları bölümü (Şekil 5 **A**), seçili hastayla ilişkili olan taşınabilir aygıtları listeler. **Statik Cihazlar** bölümü (Şekil 5 **B**), seçilen yatağa bağlı olan ve taşınamayan cihazları listeler.

"Identity Web" yalnızca Identity Cihazlarında çalışır.

Penceredeki her satır bir cihaza karşılık gelir (Şekil 6bkz., örneğin).



- Cihaz türünü karakterize eden bir simge (Şekil 7 A)
- Cihazın adı (Şekil 7 B).
- Cihaz durumunun göstergesi (Şekil 7 C Çevrim içi veya Çevrim dışı).
- Ek bilgi sağlamak için yapılandırma sırasında cihazla ilişkilendirilebilen bir etiket (Şekil 7 D)
- Cihazı benzersiz bir şekilde tanımlayan cihaz seri numarası (Şekil 7 E).

İlişkili cihazların listesini kapatmak için:

> Şekil 5 C bölümünde gösterilen Kapat düğmesine tıklayın.

Bağlı her cihaz için, belirli bir cihaz tarafından elde edilen parametreleri, değerleri ve ölçü birimleriyle birlikte listeleyen bir pencere görüntülemek mümkündür. Bunu yapmak için:

Cihaza karşılık gelen satırı tıklayın (Şekil 8 A).

Şekil 8 **B** bölümünde gösterilen pencere görüntülenir.

Bu pencere, cihaz tarafından alınan parametreleri listeler ve adlarını, en son değerlerini ve ölçü birimlerini gösterir.

GEMONITOR Conine	Name	Value		
1XU3342	11	value	Unit of measure	
	11	3	5	
ATIC DEVICES	C TH+L	58	mL/cm H2O	
	RAW	34	cm H2O/L/s	
aa IP112401	EtO2	65		
PERFUSOR SPACE Online	RR CO2	71	bpm	
bb IP112802	Alarm Silenced	Audio On	R	
RACK Online	Temp Other	45	°C	
	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	

Şekil 8

5. İlişkilendirilmeyi kesme prosedürü

"Identity Web" sadece "Identity cihazları" (taşınabilir olanlar, hastayla ilişkili olanlar, yatağa bağlı olmayanlar) üzerinde çalışmaya izin verir.

"Identity Cihazı"na (Şekil 9 **A**) karşılık gelen satırların sağında bir ilişkilendirilmeyi kesme düğmesi görüntülenir.



) La constanta (Şekil 9A) düğmesine tıklayın.

Şekil 10 **A** bölümünde gösterildiği gibi kullanıcı onayı gereklidir.



Onaylandıktan sonra, cihazın ilişkilendirmesi kesilir, ancak kademeli bağlantı kesilmesi gerektiren detaylandırma nedenlerinden dolayı, ilişkilendirmesi kesilen cihaza karşılık gelen satır şu şekildedir:

a) ilk olarak "statik cihazlar" alanında, "Çevrim içi" durumda (Şekil 11 A) görüntülenir;

No	identity devices
NU	dentity devices
ST/	ATIC DEVICES
ø₽ _Q	aa IP112401
₩ _Q	PERFUSOR SPACE Online bb IP112802
₽ _Q	CC SERIAL-1
₩-	GEMONITOR Online

b) ardından, yapılandırılabilir bir süre sonra "Çevrim dışı" (Şekil 12 A) olarak görüntülenir;

No	identity devices
ST/	ATIC DEVICES
₽ _Q	aa IP112401
₽ _Q	bb IP112802
₽ _Q	RACK Online cc SERIAL-1
₩	GEMONITOR () offline

c) ardından, yapılandırılabilir bir süre sonra listeden (Şekil 13) kaldırılır.







Aramadan sonra ilişkilendirilmeyi kesme prosedürü için ayrıca 6.1 bölümüne bakın.

6. Arama ve ilişkilendirme prosedürü

Bir cihazı aramak ve o anda seçili olan hastayla ilişkilendirmek için:

> "İlişkili Cihazlar Listesi" penceresindeki (Şekil 14 A) Cihaz ara düğmesine tıklayın.



Şekil 14

Sağda bir arama aracı görüntülenir (Şekil 15 A).

IDENTITY DEVICES	SEARCH DEVICE
No identity devices	Search
STATIC DEVICES	You must insert atleast 3 characters to search for devices.
aa IP112401	In Flick here to scan barcode.
PERFUSOR SPACE Online bb IP112802	Found devices
CC SERIAL-1	No devices
GEMONITOR O Coline	
	<u></u>
SEARCH DEVICE	CLOSE

Şekil 15

> Şekil 16 A bölümünde belirtilen alana ilgili cihazın adını veya seri numarasını yazın.

Sonuçları görüntülemek için en az üç karakter belirtilmelidir. Belirtilen dizeyle eşleşen cihazların listesi "Bulunan cihazlar" alanında (Şekil 16 **B**) görüntülenir.

Barkod araması da etkinleştirilmiştir (talimatlar için 7 bölümüne bakın).

SEARCI	H DEVICE
Sear	ch
You mus	I t insert atleast 3 characters to search for devices.
	Click here to scan barcode.
Found	d devices
~ ~	EVITAVENTILATOR IX05013
-∿-	GEMONITOR IX03342
	Sakil 46
	Şekii 16

İlişkilendirilecek cihazın sağında bulunan düğmesine tıklayın.

İlgili satır, Şekil 17 **A** bölümünde gösterildiği gibi değişir.

Sea	rch	
ix0		
'ou mu:	st insert atleast 3 characters to search for d	evices.
	Click here	to scan barcode.
	Click here	to scan barcode.
oun	Click here	to scan barcode.
oun	d devices	Confirm connection
ioun	d devices EVITAVENTILATOR IX05013	Confirm connection



İlişkilendirmeyi onaylamak için:

> Tamam düğmesine (Şekil 17 B) tıklayın.

Cihaz daha sonra "Identity cihazı" alanındaki (Şekil 18 A) ilişkili cihazlar listesinde görüntülenir.

	EVITAVENTILATOR O Online IX05013
STA	ITIC DEVICES
P _Q	INFUSOMAT SPACE Online aa IP112401
×.	bb IP112802
P.Q.	RALK @ UMMA cc SERIAL-1

6.1. Aramadan sonra ilişkilendirilmeyi kesme

Halihazırda atanmış cihazlar da arama sonuçları olarak görüntülenir, ancak sağ tarafta ilişkilendirme düğmesi (Şekil 19 **A**) yerine bir ilişkilendirilmeyi kesme düğmesi görüntülenir.

IDENTITY DEVICES	SEARCH DEVICE	1
GEMONITOR Online	Searchix0	
STATIC DEVICES	You must insert atteast 3 characters to search for devices.	
Aa IP112401	Click here to scan barc	.ode.
bb IP112802	Found devices	•
cc ; SERIAL-1	GEMONITOR IX05013 ↓ GEMONITOR IX03342	
	Sakil 19	
	Şekil 13	

Cihazın ilişkilendirilmesini kesmek için düğmesine tıklayın.

Kullanıcı onayı gereklidir.

İlişkilendirilmeyi kesme işlemeni onaylamak için Tamam düğmesine tıklayın (Şekil 20
 A).

SEARCH	H DEVICE	
Sear	ch	
ix0		
You mus	it insert atleast 3 characters to sear	ch for devices.
6		
	Clic	k here to scan barcode.
	Clic	k here to scan barcode.
Found	Clic d devices	k here to scan barcode.
Found	d devices	Con Afready paired
Found	d devices EVITAVENTILATOR IX05013	© Already paired
Found	clic d devices EVITAVENTILATOR IX05013 GEMONITOR	Con Already paired
Found	clic d devices EVITAVENTILATOR IX05013 GEMONITOR IX03342	Confirm disconnection

Şekil 20

İlişkilendirilmesi kesilen cihaz, ilişkili cihazlar listesindeki "Identity Cihazları" alanından kaybolur. Arama sonuçlarında "bağlanabilir" cihaz olarak görüntülenmeye devam eder.

6.2. Zaten eşleştirilmiş cihazlar

Diğer hastalarla ilişkili cihazlar, arama sonuçlarında "Zaten eşleştirilmiş" (Şekil 21 **A**) olarak görüntülenir.

Conr	rch	
_ Sear		
ix0		
(ou mus	st insert atleast 3 characters to search for devices	
	Click here to scan barcode.	
	·····	
Found	d devices	• •
Found	d devices	
Found	d devices EVITAVENTILATOR © Already paired	
Found	d devices	
Found	d devices	
Found	d devices	

"Zaten eşleştirilmiş" cihazlar, 6 bölümünde açıklanan standart prosedür kullanılarak o anda seçili olan hastayla ilişkilendirilebilir. Bu durumlarda, belirli bir kullanıcı onayı gereklidir (Şekil 22).



Cihazı o anda seçili olan hastayla (Şekil 22 A) ilişkilendirmek için Tamam ögesine tıklayın.

Cihaz bu şekilde önceki hastayla bağlantısı kesilir ve şu anda seçili olan hastayla ilişkilendirilir.

7. Barkod arama ve seçme

Barkod aramasından sonra bir cihaz seçmek mümkündür. Barkod seçimini etkinleştirmek için "Cihaz ara" penceresinde:

> Şekil 23 A bölümünde gösterilen alanı tıklayın.

You must insert atteast 3 characters to search for devices. Found devices No devices	
You must insert atteast 3 characters to search for devices. Found devices No devices	
You must insert atteast 3 characters to search for devices. Found devices No devices	
Brück here to scan barcode. Found devices No devices	
Por Lick here to scan barcode.	
Found devices No devices	
Found devices	
No devices	
	6

İş istasyonu kamerası etkinleşir (Şekil 24 **A**).



İlgili cihazın barkodunu tarayın.

Cihaz verileri, "Cihaz Ara" penceresindeki (Şekil 25 **A**) "Bulunan cihazlar" alanında görüntülenir.



> 6 bölümünde açıklandığı gibi ilişkilendirme prosedürüne devam edin.

Varsayılan olarak etkinleştirilen kamera arka kameradır. "Identity Web", kamera geçişine izin verecek şekilde yapılandırılabilir. Bu durumda, "Cihaz Ara"

penceresindeki (Şekil 26 **A**) "Barkod okuyucu" alanında özel bir - ⁽ - düğmesi görüntülenir. Bu işlevsellik hakkında daha fazla bilgi için sistem yöneticilerine başvurun.



i

Cihaz seri numarasına bir önek ve bir sonek ekleyerek seçilen cihazları barkod aracılığıyla izlemek için bir sistem seçeneği yapılandırılabilir. Önek ve sonek kullanıcı arayüzünde görüntülenmez.