

ascom

Smart Monitor Manuale Utente

Versione 4.0

17/07/2020

Ascom UMS s.r.l. Unipersonale
Via Amilcare Ponchielli 29, 50018, Scandicci (FI), Italy
Tel. (+39) 055 0512161 – Fax (+39) 055 829030

www.ascom.com

Sommario

1. Smart Monitor..... 3

1. Smart Monitor



Per informazioni generali e dettagliate riguardanti l'ambiente del Prodotto e le istruzioni d'uso del software *Control Bar* si vedano i documenti specifici del Prodotto. La lettura e comprensione di tali manuali è obbligatoria per l'uso corretto e sicuro del modulo *Smart Monitor*, descritto nel presente documento.

Il modulo Smart Monitor mostra su un'unica tabella tutti i dispositivi medici che sono correntemente configurati all'interno della specifica installazione della suite Digistat. Se il dispositivo è associato a un paziente, allora è visualizzata anche l'informazione relativa al paziente (nome, letto etc.). Altre informazioni sono visualizzate a seconda delle scelte fatte in fase di configurazione. Si veda la **Errore. L'origine riferimento non è stata trovata.** per un esempio.

Per accedere a Smart Monitor:

- Cliccare l'icona indicata in **Errore. L'origine riferimento non è stata trovata. A.**

Reparto	Letto	Paziente	Allarme	G	NOME DISPOSITIVO	Seriale	NOME FARMACO	Volume Rate	Pressione	Tempo restante	Identity
					Perfusor Space	IP1212305		16 mL/h	0,05 10 ³	00:15:34	
					Perfusor Space	IP1212304	Dobutamine	1 mL/h	0,05 10 ³	00:14:59	
B		Dickens, Charles CD	⚠		Infusomat Space	IP1212403		45 mL/h	0,05 10 ³	00:00:01	
					Infusomat Space	IP1212402		48 mL/h	0,05 10 ³	00:08:25	
					Infusomat Space	IP1212601		8 mL/h	0,05 10 ³	00:07:38	
					Perfusor Space	IP1312304		22 mL/h	0,05 10 ³	00:15:23	
ICU2			📢		Infusomat Space	IP1312603	Dobutamine	0 mL/h	0,05 10 ³	00:00:00	
					Infusomat Space	IP1313202		15,33 mL/h	0,05 10 ³	00:14:58	
C		Anderson, Poul PA			Perfusor Space	IP1312901		7,33 mL/h	0,05 10 ³	00:09:21	
					Infusomat Space	IP2M12402		31 mL/h	0,05 10 ³	00:06:52	🔗
D		Heinlein, Robert RH			Infusomat Space	IP1413301	Remifentanil	16,67 mL/h	0,05 10 ³	00:15:48	
					Infusomat Space	IP1513304		0,9 mL/h	0,05 10 ³	00:05:37	
E		Bradbury, Ray RB			Perfusor Space	IP1513103	Dobutamine	3 mL/h	0,05 10 ³	00:05:12	
					Perfusor Space	IP1512502		24 mL/h	0,05 10 ³	00:03:06	
					Perfusor Space	IP1512501		25,33 mL/h	0,05 10 ³	00:10:48	
					Perfusor Space	IP1M12802		12 mL/h	0,05 10 ³	00:07:06	🔗
					Perfusor Space	IP2M12701		35 mL/h	0,05 10 ³	00:06:50	🔗
					Infusomat Space	IP2M13303		1,6 mL/h	0,05 10 ³	00:16:35	🔗
					Infusomat Space	IP2M12404	Diltiazem	30 mL/h	0,05 10 ³	00:02:29	🔗
					Infusomat Space	IP3M13001		0,6 mL/h	0,05 10 ³	00:03:57	🔗
					Infusomat Space	IP3M13202	Dobutamine	0,08 mL/h	0,05 10 ³	00:01:55	🔗
					Infusomat Space	IP4M13301	Gabexate mesylate	10,67 mL/h	0,05 10 ³	00:06:40	🔗
					Perfusor Space	IP4M12902		2,8 mL/h	0,05 10 ³	00:01:19	🔗

Fig 1

I dispositivi possono essere raggruppati per tipo: ad esempio un tipo per gruppo ma sono possibili anche due o più tipi per gruppo. Le pagine relative a ciascun gruppo sono mostrate in schede differenti (Fig 1 **B**): per ciascuna pagina, i dettagli della griglia mostrata sono completamente personalizzabili.

Ogni riga corrisponde a un dispositivo. Nella configurazione qui descritta sono fornite le seguenti informazioni (da sinistra a destra):

- Reparto (se il dispositivo è associato a un paziente)
- Letto (se il dispositivo è associato a un paziente)
- Paziente (se il dispositivo è associato a un paziente)

- Allarme con priorità più alta (se presente)
- Nome del dispositivo
- Seriale del dispositivo
- Nome del farmaco (se disponibile)
- Volume rate
- Pressione nel circuito di infusione
- Tempo rimanente alla fine dell'infusione
- Pulsante di associazione/disassociazione
- Se è presente l'icona , allora la pompa corrispondente è di tipo "GuardRail".

Le colonne "Reparto", "Letto", "Paziente" e "Allarme" sono sempre presenti. Le altre colonne sono presenti se abilitate da configurazione

I dispositivi non associati ad alcun paziente sono visualizzati senza informazioni relative al paziente/letto/reparto.

Il titolo di ogni colonna indica il tipo di informazione visualizzata.



L'icona  permette di filtrare e ordinare i contenuti della tabella.

La colonna **Identity** (Fig 1 C) indica se è possibile associare un dispositivo ad un paziente e se tale associazione si può settare o cancellare.

L'icona  indica che il dispositivo è associabile e non è associato ad alcun paziente. Se la riga corrispondente è selezionata, viene mostrato il pulsante **Assegna**  **Assegna** sulla Command Bar. Cliccare il pulsante per settare l'associazione tra dispositivo e paziente.

L'icona  indica che il dispositivo è associabile ed è già associato ad alcun paziente. Se la riga corrispondente è selezionata, viene mostrato il pulsante **Disassocia**  **Disassocia** sulla Command Bar. Cliccare il pulsante per cancellare l'associazione tra dispositivo e paziente.



I pulsanti **Assegna / Disassocia** lanciano il modulo Identity.Net, se installato. Tale modulo è in grado di settare o cancellare sulla workstation desktop l'associazione tra dispositivo e paziente. Se Identity.Net non è installato sulla workstation dove è in esecuzione Smart Monitor, i pulsanti **Assegna / Disassocia** non hanno alcun effetto.

Se sono configurati più dispositivi di quelli che è possibile visualizzare su una sola schermata, appare una barra di scorrimento sulla destra.

I pulsanti di scroll indicati in Fig 1 **B** possono essere usati per scorrere la lista di dispositivi.

Se uno dei dispositivi non visualizzati è in allarme, allora il corrispondente pulsante di scroll appare evidenziato (Fig 2).



Fig 2

Il pulsante **Rimuovi Filtri** rimuove gli eventuali filtri impostati. Se c'è un filtro attivo e a causa del filtro un dispositivo in allarme non è visualizzato, allora il pulsante **Rimuovi Filtri** appare evidenziato (Fig 3).



Fig 3