



# **SYSTEVO** **UNITÉS DE LIT**

**Honeywell**

# SYSTEVO BED UNITS

## COMPATIBILITÉ

Les unités de lit Systevo peuvent être utilisées avec toute la gamme Systevo Call Ackermann. Grâce à leur communication de données, les messages sont transmis au terminal Systevo Touch IP en quelques fractions de seconde pour gérer les appels en attente. Bien sûr, les unités de lit sont compatibles avec tous les contrôleurs de chambre et modules électroniques d'appel malade Honeywell, ainsi qu'avec le terminal de chambre ZT99. Les unités de lit Systevo sont conformes aux exigences réglementaires des normes UL 1069 et VDE 0834, et garantissent à la fois la migration et une utilisation sans problème dans les futurs systèmes de communication.

## UTILISATION CONVIVIALE

Leur conception optimisée simplifie l'utilisation des unités de lit Systevo par le personnel soignant. Le style et les couleurs des boutons, ainsi que des prises, sont simples et faciles à comprendre. Les manipulateurs Systevo peuvent être débranchés sans générer d'alarme en appuyant simplement sur un bouton, par ex. pour le nettoyage.

## CONCEPTION ROBUSTE

Lorsqu'il est utilisé avec les poires et manipulateurs Systevo Call Easy, le système de connexion magnétique fournit une liaison sûre et surveillée avec l'unité de lit. La prise magnétique garantit une fixation mécanique stable et, si la force de traction admissible sur le câble du manipulateur est dépassée, elle est débranchée de l'unité de lit pour éviter tout dommage mécanique.

## DURABILITÉ ET ASPECTS HYGIÉNIQUES

Les unités de lit Systevo ont été développées pour les routines de soins quotidiens difficiles et se caractérisent par un haut degré de durabilité. Les unités sont fabriquées avec des matériaux antimicrobiens et résistants aux UV pour aider à prévenir la propagation des bactéries et à protéger contre le ternissement ou la décoloration potentielle due aux rayons UV.

## INSTALLATION FACILE

L'utilisation des bornes de raccordement à code couleur rend le câblage et la mise en service des unités de lit extrêmement faciles. Le codage rapide des adresses aide à la mise en service des unités et leur programmation en mode bus de données.

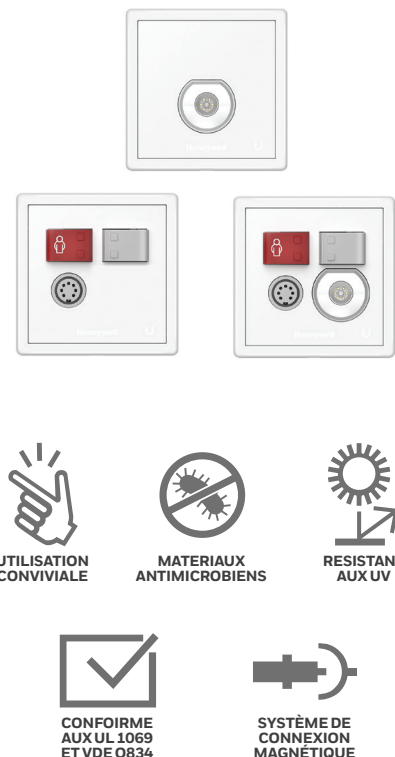
Unité de Lit Systevo	Prise: DIN 7	Prise: Auto-Ejectable Magnétique	Bouton d'Appel	Bouton d'Acquitt.	Plaque de Propreté	Sorties de Contrôle
73091A	Oui	Oui	Oui	Oui	88885A3	2
73091B	Oui	Non	Oui	Oui	88885B3	2
73091E	Non	Oui	Non	Non	88885F3	5
73091F	Non	Oui	Non	Non	88885F3	2
Accessoires	88914A5: Cadre simple					
	88914B5: Cadre double					
	88914C5: Cadre triple					

## Honeywell Safety and Productivity Solutions

Intelligent Life Care

Novar France SAS  
Parc de Chesnes, 8 place de l'Europe  
38074 Saint Quentin Fallavier,  
Cedex - CS 90950, France  
+33(0)810.10.66.10  
[www.ackermann-clino.com/fr](http://www.ackermann-clino.com/fr)  
[contactilc@honeywell.com](mailto:contactilc@honeywell.com)

Systevo Bed Units Sell Sheet | 4 | 06/20  
© 2020 Honeywell International Inc.



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

**Alimentation:** 24 Vdc ±10%

**Consommation électrique:** 10 mA à 40 mA

**Courant de commutation (boutons de contrôle):** Max. 250 mA/24 Vdc/ac

**Modèle:**

**Mode compatibilité :** Pour des systèmes NF

**Mode bus données :** En combinaison avec Systevo Touch IP

**Homologations:** CE, VDE 0834, UL 1069

**Température ambiante:** +5°C à +55°C

**Classe de protection:** IP20

**Matériau (Plaque de propreté):** PC+ABS-FR (antimicrobien, résistant aux UV)

**Couleur (Plaque de propreté):** Blanc, similaire au RAL 9003

**Poids:** Approx. 80 g à 90 g (voir les différents modèles)

**Prises:** Conçues uniquement pour les dispositifs approuvés

**Dimensions (H x L x P):**

Unité de lit: 71 mm x 71 mm x 31.6 mm

Plaque de propreté: 68 mm x 68 mm x 5 mm

Cadre: 81 mm x 81/152/223 mm

THE  
FUTURE  
IS  
WHAT  
WE  
MAKE IT

**Honeywell**