

940 CONCENTRATEURS

POSTE DE CHAMBRE TACTILE 16 IO ET RS-485



Code : **9400012**

Modèle : **CHC-240**

Description

La centrale de chambre est l'élément principal du système appel infirmière ALCAD pour connecter et gérer les différents éléments d'appel et de signalisation existants dans la chambre (poussoirs, firettes, lumière, etc.) et une conversation vocale avec les infirmières via le haut-parleur et le microphone qui est incorporé. Le système utilise la technologie VoIP.

Applications

Pensé pour être à la disposition du patient, il envoie les renseignements nécessaires pour communiquer les différents événements passés dans la chambre au poste de contrôle fixe ainsi qu'aux moyens de communication de l'infirmière (téléphone, DECT ou WiFi) et permettant la communication vocale patient-infirmière. Il a également la possibilité de connecter des senseurs sans fils ou des lecteurs RFID, pour la gestion, le contrôle et l'identification du personnel infirmier dans la salle et dans le système.

Caractéristiques

Conçu spécifiquement pour répondre aux besoins de durabilité et de fiabilité requis dans les hôpitaux, l'appareil est d'une conception mécanique ultra-mince et robuste qui s'adapte à la aussi bien en montage saillie qu'en encastré dans le mur. Grâce à son clavier capacitif et plat, il est facile à nettoyer et dans le cas des modèles CHC-233 et CHC-243, son revêtement antimicrobien empêche la transmission éventuelle de bactéries et de microbes entre les pièces lors de l'utilisation du clavier par le personnel. La surface de l'appareil est compatible avec les produits de nettoyage agressifs utilisés pour désinfecter le matériel hospitalier. Il dispose d'un clavier capacitif rétro-éclairé qui permet au personnel d'activer différents types d'appels et de documenter les tâches qui sont effectuées dans la salle. Il incorpore un écran LCD avec des informations sur l'état de l'appareil, les événements et les alarmes actives dans la chambre. Le système est basé sur la technologie VoIP et grâce à sa connexion à un réseau de données, via son connecteur RJ45, peut inter-communiquer avec d'autres centrales de chambres situées dans la même zone permettant ainsi de transformer la chambre en un point de contrôle infirmerie tant qu'une infirmière est présente dans la chambre.

9400012-27

CHC-240/CHC-243

Especificaciones

Dimensiones (anchura x altura x profundidad)	CHC-24x: 128 mm x 290 mm x 15 mm
Alimentación	24 V
Consumo	180 mA – 555 mA
Acabado	Policarbonato Recubrimiento antibacteriano: CHC-243
Color	Blanco señales (RAL 9003)
Temperatura de funcionamiento	5°C a 55°C
Protección	IP 40
Altavoz	8 ohm, 0,5W
Display	LCD 2x16 caracteres
Teclado	7 botones. CHC243 con recubrimiento antibacterianos
Montaje	Superficial (accesorios no incluidos): CHC-24x: ACC-140 Empotrado en pared (accesorios no incluidos): CHC-24x: ACC-142
Señalización	De acuerdo con VDE-0834
Puerto comunicaciones	Ethernet (RJ-45)
Puerto control periféricos especiales	RS-485

Audio

SIPv2	Session Initiation Protocol Version 2
Códec	G.711 (Ley A) (64 Kbps)

Datos de red

Dirección MAC	(IEEE 802.3)
IPv4	Internet Protocol v4
ARP	Address Resolution Protocol
DNS	A record (RFC 1706), SRV Record
ICMP	Internet Control Message Protocol
TCP	Transmission Control Protocol
UDP	User Datagram Protocol
RTP	Real Time Protocol