

SISTEMA PACIENTE - ENFERMERA IP

Terminal de habitación

SMCi - IP  gerión

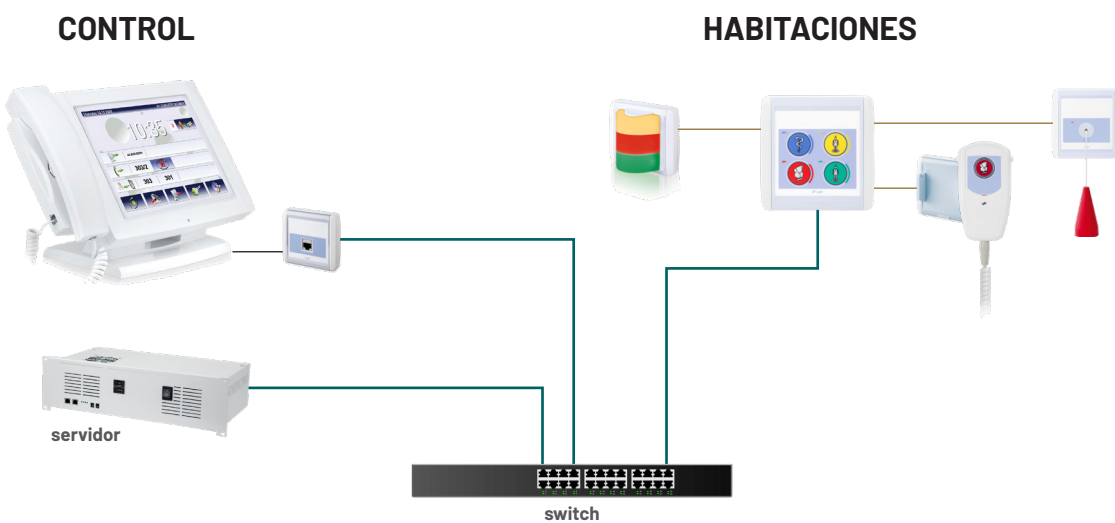
RT-07IP

Terminal de habitación con cuatro teclas de gran formato, colores diferenciados e iluminación led, para llamada normal, llamada de emergencia, llamada de médico (código azul) y para señalizar la presencia de personal sanitario (y cancelar la llamada). La pulsación de cualquier tecla genera información óptica y acústica en los terminales de control y los elementos de señalización (lámpara de pasillo, pantallas informativas, otras habitaciones...) facilitando una rápida respuesta.

El dispositivo centraliza la conexión de los mecanismos de habitación, como los mandos de cama, pulsadores de diferentes tipos de llamada, pulsadores de presencia/cancelación, tiradores de baño, lámparas de pasillo y dispositivos externos como goteros o alarmas de dispositivos médicos. Dimensiones 82 x 82 x 23 mm. Alimentación PoE.



Esquema



IP NURSE CALL SYSTEM

Room terminal

SMCi - IP  gerión

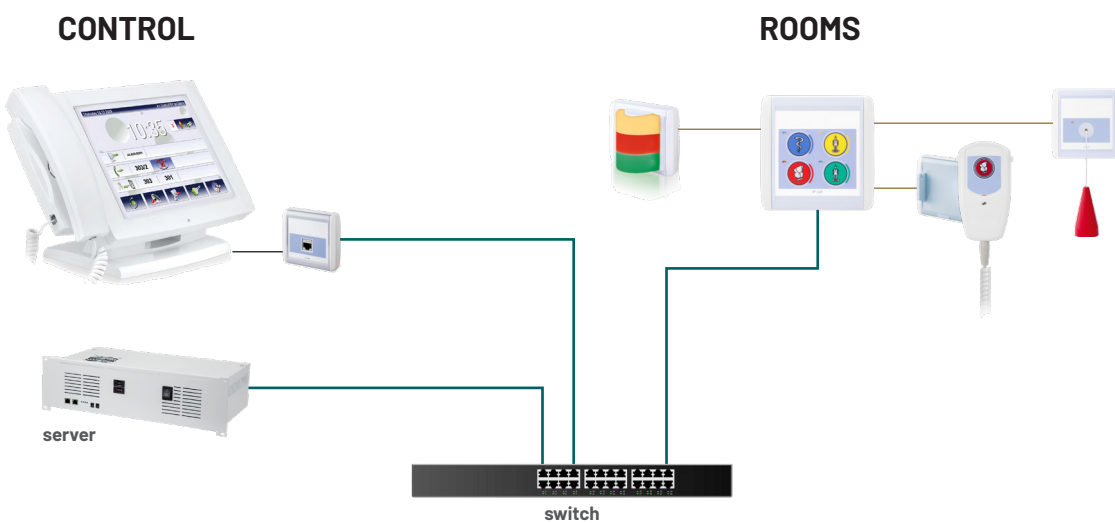
RT-07IP

Room terminal with four large keys in different colors and LED lighting for normal call, emergency call, doctor call (blue code) and to signal the presence of healthcare personnel (and cancel the call). Pressing any key generates optical and acoustic information in the control terminals and signaling elements (corridor lamp, information screens, other rooms...) facilitating a quick response.

The device centralizes the connection of room mechanisms, such as bed controls, buttons for different types of calls, presence/cancellation buttons, bathroom pull cords, corridor lamps and external devices such as drippers or medical device alarms. Dimensions 82 x 82 x 23 mm. PoE powered.



Diagram



SYSTEME PATIENT-INFIRMIERS

Terminal de chambre

SMCi - IP  gerión

RT-07IP

Terminal de chambre avec quatre touches grand format, couleurs différencierées et éclairage LED, pour l'appel normal, appel d'urgence, appel du médecin (code bleu), présence du personnel de santé et annulation d'appel. Une pression sur une des touches génère des informations optiques et acoustiques dans les terminaux de contrôle et les éléments de signalisation (lampe de couloir, écrans d'information, autres chambres...) facilitant une réponse rapide.

Ils centralisent également la connexion des appareils de la chambre, tels que les commandes de lit, les boutons pour différents types d'appels, les boutons de présence/annulation, les tirettes de salle de bain, les lampes de couloir et les dispositifs externes tels que les goutte-à-goutte ou les alarmes de dispositifs médicaux. Dimensions 82 x 82 x 23 mm. Alimentation PoE.



Diagramme

