

# SISTEMA PACIENTE - ENFERMERA IP

## Transmisor de zona de paso

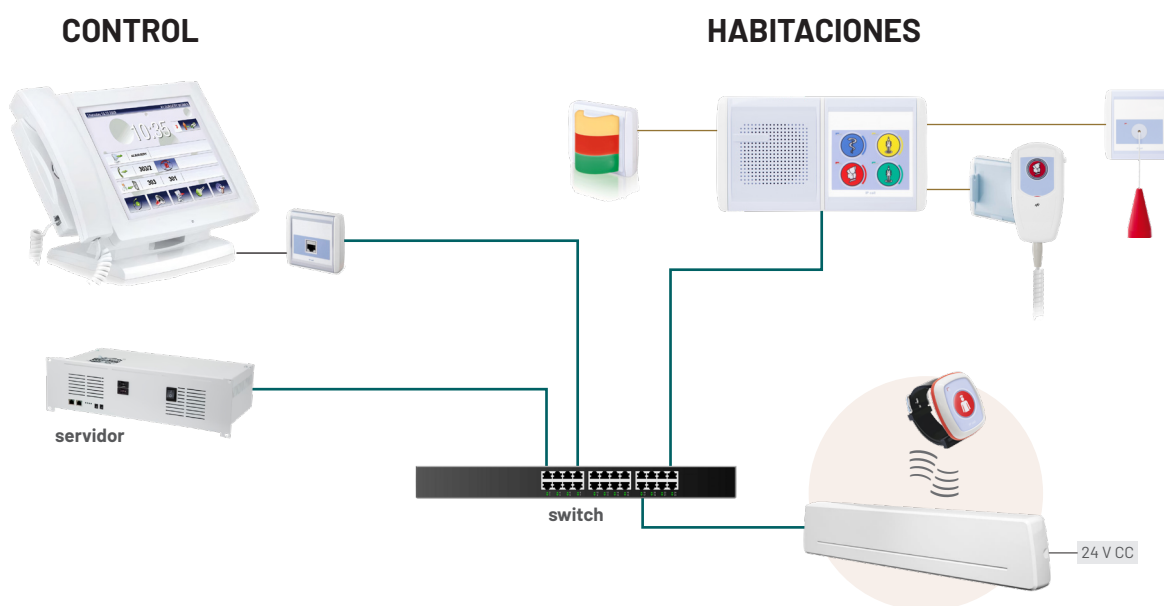
SMCi - IP 

### GT1

Transmisor de puerta de paso o zona supervisada para control de errantes y fugas. Envía al sistema una señal cuando una persona con un WB2G entra en su área de detección, proporcionando información de localización e identificación. El alcance es de 5 m, ampliable si se sincroniza con otro GT1. Alimentación 24 V CC. Material termoplástico, anti-bacteriano. Dimensiones 244 x 52 x 23 mm.



## Esquema



# IP NURSE CALL SYSTEM

## Passage zone transmitter

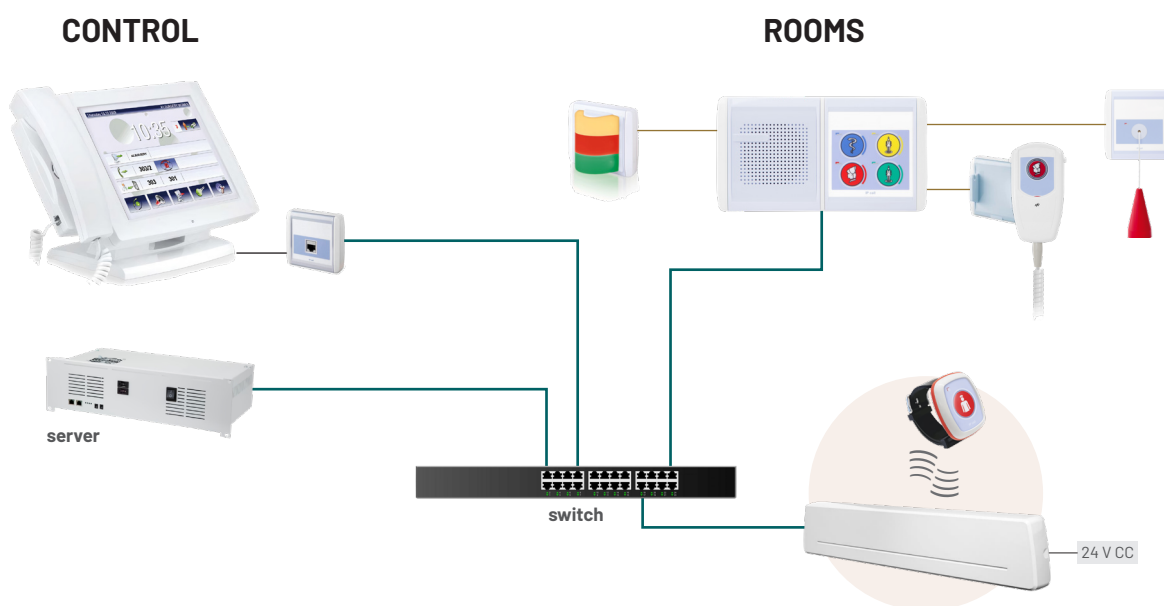
SMCi - IP 

### GT1

Transmitter for passage door or supervised area to control wanderers and runaways. It sends the system a signal when a person with a WB2G enters its detection area, providing location and identification information. The range is 5 m, expandable if synchronized with another GT1. 24 V DC power supply. Thermoplastic material, antibacterial. Dimensions 244 x 52 x 23 mm.



## Diagram



# SYSTEME PATIENT-INFIRMIERS

## Transmetteur de porte de passage

SMCi - IP 

### GT1

Transmetteur de porte de passage ou de zone surveillée pour contrôler les personnes errantes et les fugues. Il envoie au système un signal lorsqu'une personne équipée d'un WB2G entre dans sa zone de détection, fournissant des informations de localisation et d'identification. La portée est de 5 m, extensible si synchronisée avec un autre GT1. Alimentation 24 V CC. Matière thermoplastique et antibactérienne. Dimensions : 244 x 52 x 23 mm.



## Diagramme

