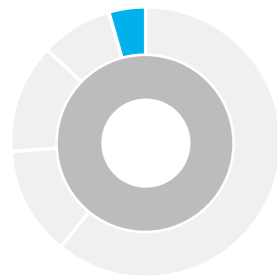


Alarmas Wifi-control

1 to 7



REV.A.150218

1/2

Alarmas Wifi-control “Vigilancia pacientes por wifi”

Descripción:

Alarma “wifi” para el control de pacientes, alerta mediante sonido, vibración o por grabación de voz. Se usa para un control del paciente externamente. El emisor y receptor funcionan sin hilos, tipo “wireless”. Esta alarma alerta según el sensor conectado: sensores de humedad (enuresis-orina), sensores de presencia/ausencia o sensores de movimiento, y puede avisar al asistente ubicado a otra habitación mediante el dispositivo receptor (RX). En el caso que el aparato se utilice como alarma personal del paciente, tanto el receptor como el transmisor deben estar en la misma habitación. Con la misma frecuencia se pueden utilizar hasta 7 tipos de sensores a la vez con su propio emisor (TX), alertando siempre con el mismo sonido.

Medidas del transmisor: 18gr. 52x46x18mm. / receptor: 170 gr. 110x60x39mm. Se puede conectar un transformador de 6 v. en el aparato receptor., dispone de 7 leds en la parte central que indican el estado de los sensores. El receptor (RX) utiliza 1 pila 23A (12v.), el TX (Emisor) utiliza 2 pilas AA. Disponemos de cuatro gamas de sensores: presencia, humedad, presión y movimiento.



REFERENCIAS

00230022
00230023

ALARMAS WIFI-CONTROL: TIPOS DE SENSORES PARA ALERTAR



Referencias y medidas:

ref. num.	descripción	sensor	sonido	vibración	medidas (mm)	peso	color	pilas
23.00.22	ALARMA WIFI-CONTROL 1 to 7	varios	✓	✓	90x80x22	292 gr.	●	1x23A 12v o DC
23.00.23	EMISOR PARA TX ref. 230022	varios	✓	✓	52x46x18*	18 gr.	●	3 x AA
23.00.xx	SENSORES VARIOS (ver pág. 59)	varios	✓	✓				

Presentación:
Por unidades

PRODUCTOS DE ENURESIS



Pol. Ind. Santa Mª Artés -
C/ Sant Antoni Mª Claret, 41-43
08271 ARTÉS - BARCELONA -
SPAIN - EUROPE ·
t: +34 93.830.58.14 ·
f: +34 93.830.59.54 ·
www.quirosa.com ·
info@quirosa.com



2/2