



## COMPONENTES PARA ELECTRÓNICA, TELEFONÍA E ILUMINACIÓN

## **DATOS TÉCNICOS**

Modelo: Intercomunicador inalámbrico

Marca: DH Código: 60.750 Descripción

- Transmisión a través de la red eléctrica

- 2 unidades emisor/receptor

- Disponen de 2 canales de transmisión

- El tramo de cable de la red eléctrica que llega de entre ambos intercomunicadores no debe estar interrumpida en ningún tramo ya que la señal viaja a través del cable, por lo que ambos han de estar conectado a la misma fase.

- Evitar lineas con muchos parásitos en la red provocados por tubos fluorescentes, motores, etc., que causen perturbaciones en la red.

- Ideal para oficinas, talleres, hogar, garajes, etc,.

## **Especificaciones técnicas**

Alimentación: 220-240V~ (50Hz)

Potencia: 3W (Máx.)

Frecuencia por canal: Canal 1: 200KHz ±500Hz

Canal 1: 230KHz ±500Hz.

Salida de micrófono dev: Señal de entrada 1KHz 10mA / 3-5KHz

Potencia de salida RF: 10-20mW

Potencia de salida de audio: Entrada de señal 1KHZ, dev:5KHz />900mV

Tipo de botones a presión.

3 Botones de funciones. Pulsador **TALK** para poder hablar mientras esté

pulsado.

Pulsador CALL como timbre de llamada

Interruptor **LOCK** para hablar continuamente hasta

volver a pulsar el interruptor

1 Conmutado de cambio de canal con indicador luminoso

1 Ruleta giratoria de encendido/volumen

Cable de red de 1.8 metros

Material: ABS.

Color blanco/Ivory.

Medidas: 160x100x40(máx) mm





Fortuna 29 08902 Hospitalet de LL (BCN)

