

# Intercomunicanti e rilevatori

## Intercomunicante FM mod.802 2 unità



Art.  
**G-141413802**

## Intercomunicante Baby Phone mod. 882



Art.  
**G-141413882**

## Campanello senza fili



Di facile e pratica installazione, questo apparecchio può essere utilizzato come campanello o come segnale di chiamata/soccorso in presenza di persone anziane.

Portata: fino a 100 metri  
Canali trasmitt.: 64 selezionabili  
Suonerie: 2 bitonali selezionabili  
Potenza sonora: 90 dB  
Alimentazione: Tx: batt. 23A/12V; Rx: 3 batt. 1,5V C/R14  
Dimensioni: Tx: 7,1x4x1,6 cm Rx: 14,5x9,5x3,5 cm  
Confezione: blister

Art.  
**G-141400052**

## Presse di corrente con comando remoto a variatore on/off



Possibilità di comandare a distanza l'accensione e lo spegnimento di un qualsiasi apparecchio elettronico, e variare l'intensità della corrente in uscita. Un trasmettitore può controllare sino a 5 prese. La confezione (blister) include un trasmettitore ed una presa. Spina 16A

Alimentazione (comando remoto): batt. 12V DC(A23)  
Raggio di trasmissione: 20 metri  
Potenza massima in uscita: 230V AC,1000W  
Presa: 10/16A bipasso  
Dimensioni presa: 14 x 6,5 x 7,5 cm

Art.	modello
<b>G-141400053</b>	ON-OFF
<b>G-141400057</b>	ON-OFF variatore
<b>G-141400054</b>	Presa aggiuntiva ON-OFF
<b>G-141400058</b>	Presa aggiuntiva con variatore

## Rilevatore sonoro di passaggio



Ideale per entrate di negozi, uffici, etc.  
Possibilità di montaggio a parete.

Due livelli di intensità sonora.

Raggio d'azione: 5-7 m.

Funziona con 4 batterie "AA" o con alimentatore DC 6V 300mA

**Dimensioni:**70x120x60 mm

Art.  
**G-141400214**

# Intercomunicanti e rilevatori

## Punto luce



Luce notturna con sensore crepuscolare; si accende automaticamente in condizioni di oscurità e scarsa luminosità. Alimentazione a corrente direttamente nella presa a parete (10A).

Confezione: blister

Dimensioni: 40x110x40 mm

Art.  
**G-141400105**

## Rilevatore luminoso



Area di copertura 90°, 6m di profondità. Il movimento attiva automaticamente la luce, che si spegne dopo 15 sec. circa. Grazie ad un sensore interno si attiva solo in assenza di luce. Senza fili, può essere facilmente spostato da una stanza all'altra. Funziona con 4 batterie "AA" o con alimentatore DC 6V, 600 mA (non incluso). Lampadina: KR 4.8V 0.5A; inclusa una lampadina di ricambio.

Confezione: blister

Dimensioni: 75x120x45 mm

Uso interno.

Art.  
**G-141400411**

## Sensore P.I.R indipendente



Voltaggio: 230V-50Hz  
Wattaggio max: 1000W lampade incandescenti  
300W lampade fluorescenti

Angolo di rilevazione: 180° orizzontalmente  
60° verticalmente

Distanza di rilevazione: max 12 metri

Tempo di accensione: regolab.: min 5 sec, max 5 min

Sensibilità luminosità: egolabile

Grado di protezione: IP44

Dimensioni: 9,3 x 7 x 8 cm

Art.  
**G-141400056**