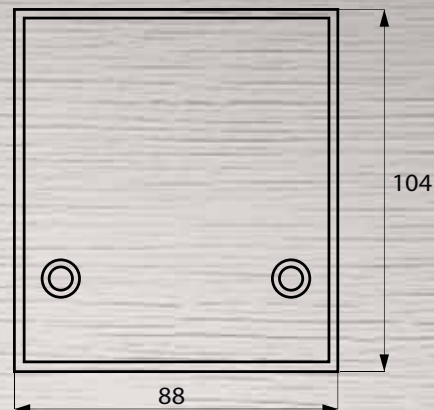




Unità master per sensori a infrarosso attivo serie PS Control units for active infrared sensors PS series



Dimensioni/Dimensions:



-  • Centralina gestione 1 - 2 raggi infrarossi non interferibili, sincronizzati, con circuito PLL
- Settaggio sensibilità prefissato oppure con trimmer di regolazione per impiego ottimale in presenza di riflessioni
- Settaggio frequenza di lavoro per evitare interazioni nelle installazioni con più raggi attigui
- Contenitore piatto fissabile mediante viti passanti. Il coperchio, agganciato alla base da un pratico incastro ad espansione, è asportabile con una semplice pressione laterale
- Alimentazione settabile 12/24 Volt DC-AC +/- 15%
-  • Infrared control unit to run 1 - 2 synchronized, not interacting beams, featuring PLL circuit
- Pre- arranged sensitivity setting or regulation trimmer for optimal use against reflections
- Work frequency setting in order to avoid interaction in installations with more adjoining beams
- Flat container that can be fixed with screws. The cover, attached to the base with a handy expansion interlocking mechanism, can be removed by simply pressing on the side
- 12/24 Volt DC-AC +/- 15% adjustable supply voltage

CARATTERISTICHE TECNICHE/TECHNICAL SPECIFICATIONS

Item	N° di raggi/ Beams q.ty	Portata contatto/ Output contact	Portata/ Operating range	Assorbimento/ Consumption	Alimentazione/ Supply voltage	Compatibilità sensori/ Sensors compatibility
LN1111	1	1A - 24V DC	0,1 - 6 mt.	50 mA	12-24V AC/DC	PS2003 - PS2007 - PS2010 In versione 5 - 8 mt. con o senza connettore / 5 - 8 mt. version with or without connector
LN1011	1					
LN1012	1 - 2					
LN1051	1	5A - 30V DC / 0,9A - 60V DC <small>Protetto da sovra-tensioni Protected against extra-tensions</small>				
LN1052	1 - 2					

Versioni disponibili/Available versions:

LNXXXX .A	Opzione connettori estraibili dall'esterno per cavi pre-cablati. Version with extractable connectors, accessible from the outside, for pre-wired cables.
LNXXXX .B	Opzione morsettiera estraibile accessibile dall'esterno. Version with extractable terminal board, accessible from the outside.
LNXXXX .C	Opzione connettori estraibili per cavi sensori pre-cablati e morsettiera estraibile per alimentazione e relé. Version with extractable connectors, for pre-wired cables, extractable terminal board for power supply and relay.
LNXXXX .S	Opzione contenitore IP65 IP65 box version.

Versioni speciali alimentazione 220V - 110V e 48V. Personalizzazioni a richiesta.
Special version with 220V -110V and 48V power supply. Custom made versions on request.