

Scheda Tecnica Panther Safety

Caratteristiche principali

Panther Safety è un radiocomando di sicurezza, dotato di pulsante di emergenza e in ricezione di due relè di sicurezza e di circuito a doppio microprocessore.

Questo radiocomando trasmette sulla banda di frequenza libera di **2,4 GHz** ed è dotato di un **software** estremamente flessibile che permette di realizzare molteplici funzioni in sicurezza.

La trasmittente è dotata di 8 tasti a doppio scatto, robusta ed ergonomica è provvista di batteria estraibile di facile e sicura estrazione, mentre per i servizi gravosi è inoltre disponibile il kit di batterie e carica batterie **Litium**.

La ricevente disponibile nelle versioni da 4 o da 10 relè, multitemperatura e di piccole dimensioni è facilmente installabile e nella versione da 10 relè viene fornita **precablata**.

La rete di distribuzione e i centri assistenza Ravioli in Italia e la presenza capillare di Teleradio all'estero vi possono assicurare assistenza immediata, rapide consegne anche degli eventuali ricambi.



Frequenza libera
WI-FI 2,4 GHz



Batteria formato standard,
3 stilo AAA sostituibili



Ricevitore programmabile
End-User con funzioni
Master-Slave e
Take-Release



Ricevitore fornito standard precablato

Caratteristiche tecniche

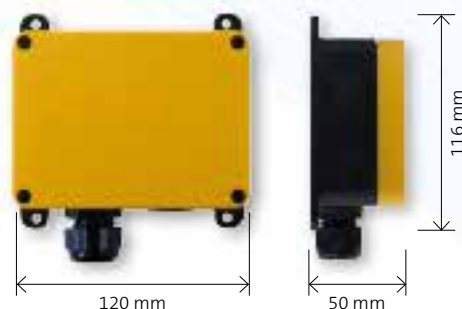
Trasmettitore

Frequenza	2,4 GHz , 16 canali
Tipo di mod.	Modulazione FM a banda stretta
Comb. codice	16.777.216
Tipo di radio	DSSS
Uscita	5 mW (a 50 ohm)
Pulsanti	8 pulsanti a doppio step
N° di batterie	3
Batteria	Intercambiabile
Tipo di batterie	AAA/LR03
Tempo di funzionamento ad utilizzo continuo	200 h
Peso	~ 331 g
Dimensioni	~ 80 x 185 x 44 mm
Protezione	IP65
Temperatura	-20°C ÷ +55° C
Livello di sicurezza	CAT3, PLd
Interruttore on/off	Sì
Conformità	CE



Ricevitore

Frequenza	2,4 GHz , 16 canali
N° di funzioni a relè	10 relè da 8A, 250V AC
N° di relè di arresto	2
Duplex	No
Alimentazione	230V AC & 48V AC & 115V AC oppure 24V AC & 48V AC
Dimensioni	~ 120 x 116 x 50 mm
Protezione	IP66
Livello di sicurezza	CAT3, PLd
Tipo di radio	PLL Synthesizer
Temperatura	-20°C ÷ +55° C
Conformità	CE



Accessori opzionali



Kit Litium



Targhette con colori, simboli e logo personalizzabili



Tracolla

