

Smilo

Sistema radiocomando 433,92MHz, rolling code con autoapprendimento.

18 miliardi di miliardi
di combinazioni.

Ricevitore universale precablato
per installazione semplice e rapida.

Il sistema Smilo è studiato per la massima
sicurezza e semplicità d'uso e installazione.

Il sistema comprende:

- **trasmettitori** a 2 o 4 canali (SM2, SM4)
- **ricevitore universale precablato**
2 canali (SMX2) o ad innesto (SMXIS)
- **trasmissione a codice variabile
rolling code:** sicurezza assoluta
per l'impossibilità di clonare il trasmettitore!

- **autoapprendimento**
- **possibilità di inserire i codici a distanza
con il trasmettitore autorizzato**
o mediante un tasto di programmazione
sul ricevitore, mentre un led visualizza
le differenti funzioni
- **memorizzazione:** ad ogni tasto
del trasmettitore può essere associata
una particolare uscita del ricevitore
(es. tasto 3 TX= uscita 1 RX)



Codice	Descrizione	Pz./conf.
SM2	2 canali	2
SM4	4 canali	2

Caratteristiche tecniche	frequenza portante	portata	codifica	alimentazione	assorbimento medio	dimensioni
SM2	433,92MHz ±100KHz	150 - 200m con antenna accordata in spazio libero	digitale 64bit (18 miliardi di miliardi di combinazioni)	12Vdc + 20% - 40% con batteria 23A	25mA	Ø 48x14 h
SM4						

Ricevitori

Codice	Descrizione	Pz./conf.
SMX2	2 canali precablato, con memoria 256 codici	1
SMXIS	fino a 4 canali, con memoria 256 codici	1

Caratteristiche tecniche	frequenza portante	impedenza ingresso	sensibilità	alimentaz.	assorb. a riposo	decodifica	numero di canali	contatto relè	dimensioni
SMX2	433,92MHz controllata al quarzo	52ohm	> 0,5µV per segnale a buon fine	da 12 a 28Vac - dc	10mA	digitale 64 bit (18 miliardi di miliardi di combinaz.)	2	norm. aperto max 0,5A-50Vac	86x57x22 h
SMXIS				5Vdc					



universale precablato

Antenne professionali accordate orientabili

Codice	Descrizione	Pz./conf.
ABF	montaggio su staffa	1
ABFKIT	integrabile nel lampeggiante Lucy	1

Caratteristiche tecniche	frequenza in ricezione	impedenza	staffa	cavo
ABF	433,92MHz	50ohm	acciaio inox	RG 58
ABFKIT			-	-



a innesto SM



Pile

Codice	Descrizione	Pz./conf.
B12V-A	batteria alcalina 12V per trasmettitori SM2, SM4	50

Unità di programmazione

Codice	Descrizione	Pz./conf.
SMU	unità di programmazione e controllo codici per i ricevitori con connettore SM completa di cavo di collegamento per i ricevitori precablati	1

Caratteristiche tecniche	alimentazione	consumo	dimensioni
SMU	9V con pila interna	10mA	150x80x38 h

