



KEY AUTOMATION SRL

VIA INDUSTRIE 2/A 31040 SALGAREDA -TV- ITALIA
TEL. 0422 804165 FAX 0422 804689
E-MAIL: info@keyautomation.it WWW.LINEAUTOMATION.IT

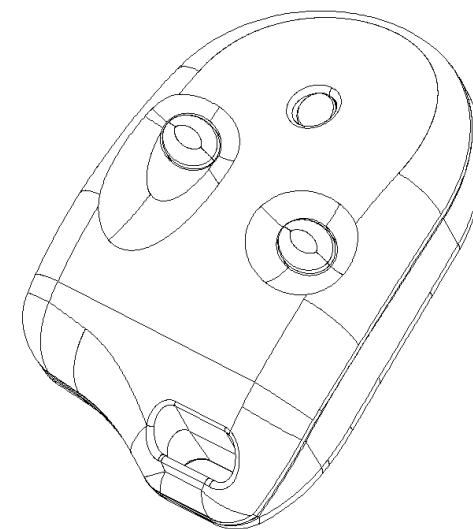
C.F.-PIVA 03627650264
N° R.E.A. 285971

TRASMETTITORE

TXP-42N

2003

APRILE



MANUALE ISTRUZIONI

Trasmettitore RF bicanale , 433 Mhz. Munito di encoder a codice fisso (1048000 combinazioni) ed oscillatore controllato tramite SAW.

PROGRAMMAZIONE DEL CODICE

DATI TECNICI

	CARATTERISTICHE
FREQUENZA DI TRASMISSIONE	433.920 MHZ
MODULAZIONE	ON-OFF
TENSIONE BATTERIE	12 V (V23A)
CONSUMO TIPICO	9MA
CONSUMO IN STAND-BY	0.4 μ A
DIMENSIONI	50X36X13
PORTATA	50 150 MT *

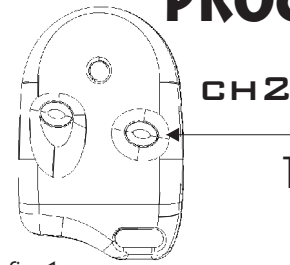


fig.1

1) Premere di continuo il pulsante Ch2

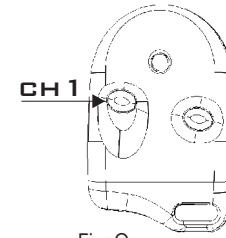


Fig.2

2) Continuando a premere il pulsante Ch2 premere il pulsante Ch1 per 4 volte
il led lampeggia lentamente

Interrompere la pressione sul pulsante Ch2

3) Premere il tasto di un'altro telecomando (Ex. TXP-42 / TXG-44) per 5-6 secondi, avvicinando molto i trasmettitori.
il led lampeggia velocemente, si è memorizzato il canale

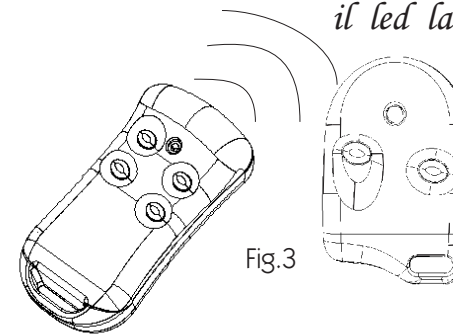


Fig.3

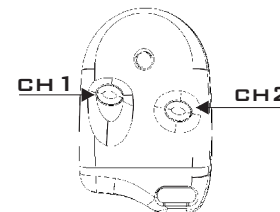


Fig.4

4) Premere uno dei due pulsanti per scegliere il canale di destinazione