

TASTIERA

Tastiera remota, per controllo, gestione e programmazione delle centrali serie "OR"



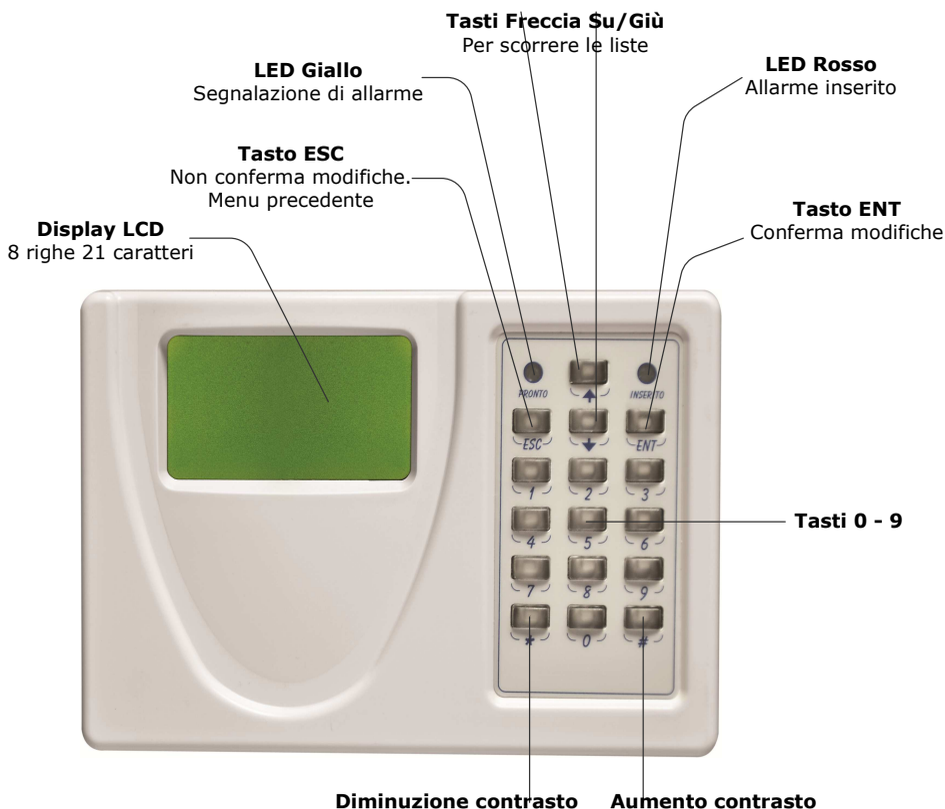
Introduzione

Tastiera remota LCD per controllare, programmare e gestire le centrali della serie "OR".

Un ampio display di 8 righe x 21 caratteri, permette di accedere ai menu' di programmazione e di scelta, in maniera rapida ed efficace.

Il collegamento verso la centrale è a 4 fili, su bus RS485.

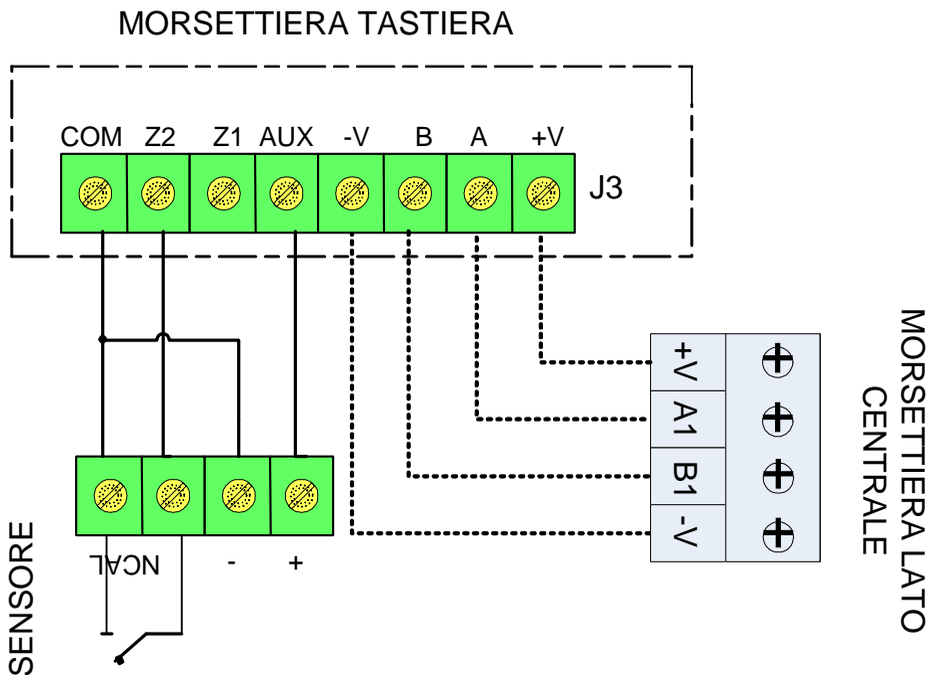
A bordo scheda sono disponibili 2 zone di ingresso supplementari



Descrizione morsettiere e collegamenti

COM	Comune a negativo	
Z2	Ingresso zona 2	
Z1	Ingresso zona 1	
AUX	Uscita positiva di alimentazione con protezione separata	Uscita +12Vcc per alimentazione sensori
-V	Negativo alimentazione Bus	Al morsetto -V del Bus utilizzato
B	Data B	Al morsetto B del Bus utilizzato
A	Data A	Al morsetto A del Bus utilizzato
+V	Positivo di alimentazione Bus	Al morsetto +V del Bus utilizzato

Esempi di collegamento



Nota: ad esempio è stato definito il collegamento col Bus 1, ma lo stesso è possibile con gli altri 2 bus presenti nella OR8256

PARAMETRI ELETTRICI E MECCANICI

Alimentazione	Da databus RS485 : 12 Vcc +/- 25%
Assorbimento in esercizio	Min. 17mA , max. 47mA (Display acceso)
Temperatura di funzionamento	-20/+60 °C
Max Corrente su uscita +AUX	250 mA
Peso	200 g
Ingombro	160x105x30 mm

Made in Italy



A&A Sicurezza Srl

Sede legale: Via di Rocca Cencia 135

Sede operativa e stabilimento: Via Mura dei Francesi 26 – 00043 – Ciampino –
Roma

Tel: +39 06 79 36 54 65

Fax: +39 06 233 206 372

www.essegibi.eu
