



IMPIANTI DOMESTICI

PANNELLO DI SPERIMENTAZIONE IMPIANTI CITOFONICI 2 FILI DIGITALI Mod. B-IID/EV

SM

INTRODUZIONE

È un pannello completamente autonomo con apparecchi reali per la sperimentazione su impianti citofonici, applicabili nel settore residenziale e/o commerciale con tecnologia innovativa digitale dove si utilizzano solo 2 fili per tutti i collegamenti.

Per la massima sicurezza di utilizzo, il pannello comprende l'alimentatore elettronico in bassissima tensione di sicurezza per alimentare gli impianti citofonici digitali a 2 fili.

La sperimentazione e gli impianti si realizzano sul pannello frontale in modo rapido mediante cavetti con spinotti diametro 2 mm forniti a corredo e senza l'utilizzo di alcun attrezzo di lavoro. Tutti i dispositivi sono contenuti nel pannello in materiale isolante e sono rappresentati con simbologia elettrica internazionale. La particolare forma costruttiva del pannello ne permette l'utilizzo sopra il piano di lavoro, il cablaggio elettrico semplificato si realizza sulla parte frontale.



SPECIFICHE TECNICHE:

- Struttura metallica verniciata con pannello frontale in materiale isolante
- Collegamenti rapidi con morsetti e cavetti diametro 2 mm
- 1 alimentatore elettronico autoprotetto per impianti citofonici digitali 2 fili, alimentazione 230 Vca
- 1 modulo fonico digitale 2 fili con due pulsanti di chiamata e targa luminosa
- 1 lampada spia simulazione apertura serratura
- 3 citofoni per impianti digitali 2 fili completi di pulsante per apertura serratura e 3 tasti per funzioni di intercomunicazione
- 1 spina di alimentazione da pannello 2P
- 1 cavo 2 x 0,5 mm², con spina e presa tipo VCR

Dimensioni pannello: 650 x 400 x 120 mm

Peso netto: 13 kg

NOTA:

La sperimentazione si esegue in bassissima tensione di sicurezza, tensione fornita dall'alimentatore elettronico incluso nel pannello.

PROGRAMMA DI ESPERIMENTI:

- Impianto citofonico con un posto esterno e un posto interno (impianto monofamiliare)
- Impianto citofonico con un posto esterno e due posti interni (impianto bifamiliare)
- Impianto citofonico con un posto esterno e tre posti interni (di cui due in parallelo tra loro)
- Impianto di intercomunicazione tra due citofoni
- Impianto di intercomunicazione tra tre citofoni
- Impianto citofonico con un posto esterno e tre posti interni con chiamata a tutti e intercomunicanti tra loro (impianto monofamiliare con più apparecchi)

ACCESSORI IN DOTAZIONE:

Set di 10 cavi con spinotti diametro 2 mm

Set di configuratori per indirizzamento apparecchi digitali

ALIMENTAZIONE:

Monofase 230 V - 50-60 Hz - 50 VA

MANUALI TEORICO-SPERIMENTALI

Manuale applicativo con esercitazioni pratiche.