



ITALIANO

Avvertenze generali

- Leggere attentamente le istruzioni prima di iniziare l'installazione ed eseguire gli interventi come specificato dal costruttore.
- L'installazione, la programmazione, la messa in servizio e la manutenzione del prodotto devono essere effettuate soltanto da personale tecnico qualificato ed opportunamente addestrato nel rispetto delle normative vigenti ivi comprese le osservanze sulla prevenzione infortuni e lo smaltimento imballaggi.
- Prima di effettuare qualunque operazione di pulizia o di manutenzione, togliere l'alimentazione al dispositivo.
- L'apparecchio dovrà essere destinato unicamente all'uso per il quale è stato espressamente concepito.
- Il costruttore non può comunque essere considerato responsabile per eventuali danni derivanti da usi impropri, erronei ed irragionevoli.

Descrizione

Modulo comunicazione per sistemi X1.
- MTMA/01 Modulo audio X1
- MTMV/01 Modulo video X1

Descrizione delle parti, vista anteriore A B

- 1 Altoparlante.
- 2 Led giallo - Conversazione in corso.
- 3 Led verde - Porta aperta.
- 4 Porta mini USB per la programmazione da PC.
- 5 Microfono.
- 6 Pulsante non abilitato.
- 7 Pulsante PROG per la programmazione manuale.
- 8 Regolazioni:
 - ▶ Regolazione volume audio altoparlante
 - ▶ Regolazione volume audio microfono
 - ▶ Regolazione del tempo di apertura della elettroserratura 1÷10 secondi (default 1secondo)
- 9 Led blu - Impianto occupato.
- 10 Led rosso - Chiamata in corso.
- 11 Obiettivo della telecamera.
- 12 Illuminatore.

Descrizione delle parti, vista posteriore C

- 13 Alloggiamento per la morsetteria.
 - 14 Presa per il connettore del modulo per gli audio lesi.
 - 15 Presa per il connettore di collegamento di moduli aggiuntivi.
 - 16 Copri morsetti.
- Approfondimenti sulle funzioni dei pulsanti e led del dispositivo sono disponibili nelle istruzioni di programmazione.

Funzione dei morsetti

Morsetteria MTMA/01 Modulo audio X1 A

- + - Alimentazione 16÷18 V DC
- B OUT Montante
- + Elettroserratura 12 V
- Massa
- ⊖ Pulsante apriporta (NO)
- ⊖ Ingresso contatto porta* (NO)
- ⊖ Uscita abilitazione posto esterno* (attiva verso massa)

- C NO Contatto ausiliario max. 1A, 30V (AUX 2)*
- V - Ingresso telecamera esterna

* Impostazione di fabbrica; il contatto può essere programmato per svolgere funzioni diverse.

Morsetteria MTMV/01 Modulo audio/video X1 B

- + - Alimentazione 16÷18 V DC
- B OUT Montante
- + Elettroserratura 12 V - 1 A max
- Massa
- ⊖ Pulsante apriporta (NO)
- ⊖ Ingresso contatto porta (NC)*
- ⊖ Uscita abilitazione posto esterno* (attiva verso massa)

- C NO Contatto ausiliario max. 1A, 30V (AUX 2)*

* Impostazione di fabbrica; il contatto può essere programmato per svolgere funzioni diverse.

Dati tecnici

Tipo	MTMA/01	MTMV/01
Standard video		PAL/NTSC
Risoluzione telecamera (pixel)	-	680x512
Illuminazione minima (LUX)	-	1
Assorbimento massimo (mA)	220	250
Assorbimento in stand-by (mA)		70
Alimentazione (V DC) *		16 ÷ 18
Temperatura di stoccaggio (°C)		-25 ÷ +70
Temperatura di funzionamento (°C)		-25 ÷ +55
Grado di protezione (IP)		54

* Utilizzare alimentatori BPT/CAME protetti elettronicamente con corrente in uscita massima di 2,5 A.

Esempi di installazione

Impianto videocitofonico costituito da modulo videocitofonico con funzione apri-cancello e segnalazione luminosa su derivato abilitato **D**.

Impianto videocitofonico costituito da modulo citofonico e telecamera addizionale, abilitata dall'apposito contatto e segnalazione "stato porta" **E**.

Il prodotto è conforme alle direttive di riferimento vigenti.

Dismissione e smaltimento. Non disperdere nell'ambiente l'imballaggio e il dispositivo alla fine del ciclo di vita, ma smaltirli seguendo le norme vigenti nel paese di utilizzo del prodotto. I componenti riciclabili riportano simbolo e sigla del materiale.

I DATI E LE INFORMAZIONI INDICATE IN QUESTO MANUALE SONO DA RITENERSI SUSCETTIBILI DI MODIFICA IN QUALSIASI MOMENTO E SENZA OBBLIGO DI PREAVVISO. LE MISURE, SE NON DIVERSAMENTE INDICATO, SONO IN MILLIMETRI.

