

VIDEOCITOFONIA



DISPOSITIVO DI
INOLTRO DI CHIAMATA
PER KIT 1722/85,
1722/81 E 1722/83
MOD.1722/58

- **Compatibile coi kit 1722/85, 1722/81 e 1722/83**
- **Montaggio su barra DIN: 8 moduli**
- **Dotato di connessione WiFi e di connettore RJ45 per connessione wireless o cablata al router di casa**
- **Possibilità di montaggio ad appoggio muro con apposito kit di adattamento 1083/88**
- **Dimensioni: 140 x 90 x 60 mm**
- **Nel kit monofamiliare non necessita di alimentazione locale; nell'uso all'interno di kit bifamiliare necessita di alimentatore 1083/24**
- **Fino a 4 dispositivi mobili per ciascuna unità abitativa**
- **Inoltre le chiamate da pulsantiera esterna ed intercomunicanti**
- **Necessita di app Urmet CallMe installata sullo smartphone**



Per maggiori informazioni
inquadrare il QR
Code seguente con la
fotocamera del proprio
smartphone o tablet.

| Call
Me |

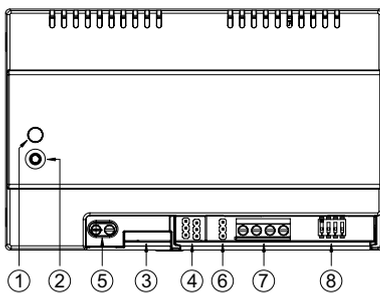




DISPOSITIVO DI INOLTRO DI
CHIAMATA PER KIT 1722/85,
1722/81 E 1722/83
MOD.1722/58

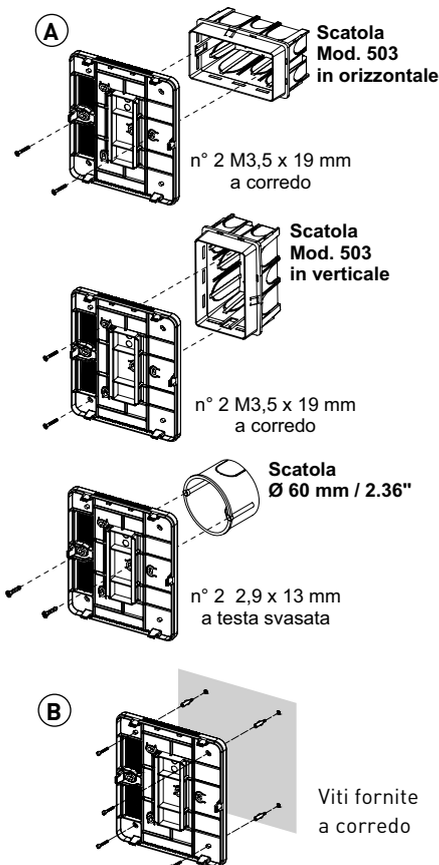
VIDEOCITOFONIA

Descrizione componenti

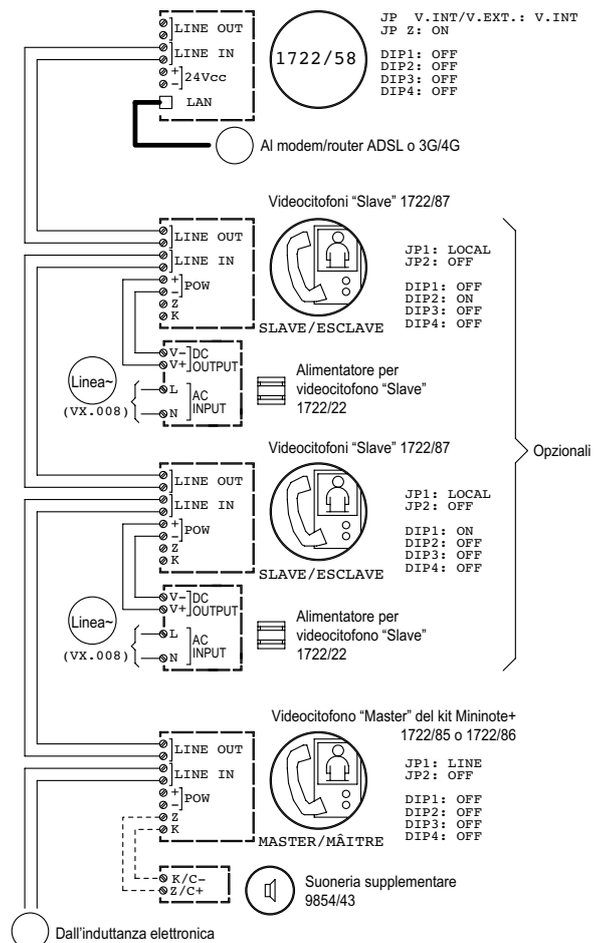


1. Led di segnalazione
2. Pulsante Progr./RESET
3. Connettore LAN
4. Jumper per selezione alimentazione
5. Ingresso alimentatore locale (1083/24, solo nel caso di villa bifamiliare)
6. Jumper di linea
7. Morsetti LINE IN/OUT
8. Dip-switch appartamento

Indicazioni per montaggio a parete



Schema di collegamento



Caratteristiche tecniche

Tensione di alimentazione esterna: 24 V
Assorbimento massimo: 200 mA
Potenza assorbita in funzione: max 6 W
Temperatura di funzionamento: -5 ÷ +45° C
Umidità max: 95% UR
Interfaccia Ethernet: 10/100 Mbps
Wi-Fi: 2,4 GHz (conforme a IEEE 802.11 b/g/n) con antenna interna
Dimensioni (LxAxP): 140 (~8 moduli DIN) x 90 x 60 mm