

# urmet

 POSTI  
INTERNI



# miro

VIDEOCITOFONO VIVAVOCE

- Possibilità di comunicazione con altri posti interni
- Servizio di apriporta automatico
- Auto inserzione
- Possibilità di collegamento ad impianto 2Voice esistente
- Minimo ingombro
- Predisposizione integrata per portatori di apparecchio acustico
- Predisposizione per 2 comandi Yokis wireless

1750/5 - 1750/6

URMET IS IN YOUR LIFE



# miro

VIDEOCITOFONO VIVAVOCE

1750/5 - 1750/6

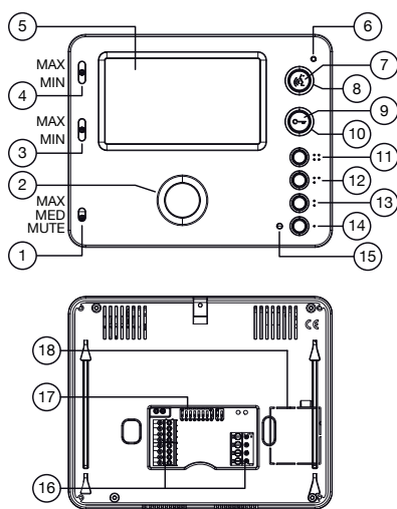
POSTI INTERNI

SISTEMI DIGITALI

2 voice

## Descrizione dei componenti e caratteristiche:

## 1750/5 - 1750/6

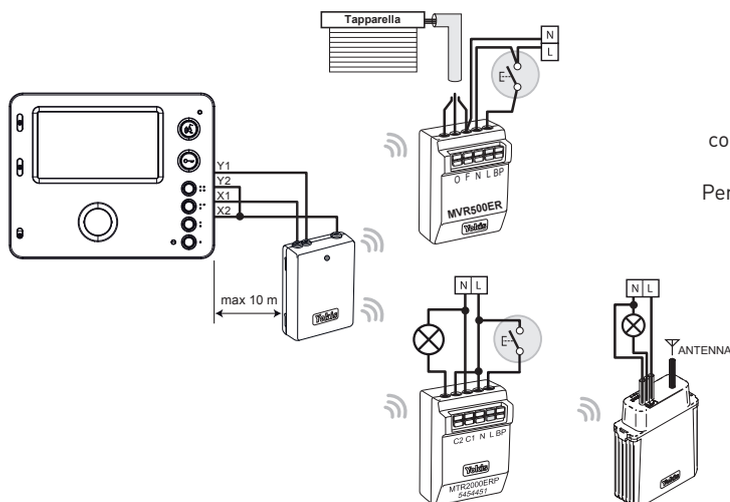


- Monitor vivavoce a colori 4,3" formato 16:9
- Colori: bianco, nero
- Regolazione del volume di chiamata
- Selezione della suoneria per chiamata da esterno e chiamata al piano
- Funzione MUTE
- Regolazione di luminosità e colore
- Pulsante apriporta e 2 pulsanti aggiuntivi per funzioni aggiuntive (apertura varchi, accensione luci scale, chiamata a centralino, ecc.)
- Apertura seconda porta carraia
- Led di segnalazione per indicazione chiamata e altre funzioni attive
- Possibilità di effettuare 2 chiamate intercomunicanti
- Staffetta metallica per fissaggio con predisposizione per montaggio su scatole incasso 503 e rotonde diametro 60 mm
- Programmazione con dip-switch
- Predisposizione integrata per portatori di apparecchio acustico
- Predisposizione per montaggio ad appoggio parete oppure incasso parete
- 2 pulsanti liberi per connessione a E2BPP Yokis per due azioni/scenari wireless
- Chiamata panico
- Ripetizione di chiamata



Misure: 160 x 129 x 23 mm - **1.** Regolazione volume di chiamata (MAX, MEDIO, MUTE) - **2.** Altoparlante di chiamata e conversazione - **3.** Regolazione luminosità display - **4.** Regolazione intensità colore display - **5.** Display 4,3" formato 16:9 - **7.** Pulsante attivazione/disattivazione fonia - **8. 10.** Led verde presente sotto al pulsante - **9.** Pulsante apriporta - **11.** Pulsante per connessione a dispositivi Yokis (contatti Y1, Y2): max 50 mA @ 24 Vcc - **12.** Pulsante per connessione a dispositivi Yokis (contatti X1, X2): max 50 mA @ 24 Vcc - **13. 14.** Pulsante: vedi tabella funzione pulsanti - **15.** Led di segnalazione multicolore - **16.** Morsetti per il collegamento al sistema - **17.** Dip-switch di configurazione: n.1 di SW1, definisce la modalità di funzionamento del videocitofono: OFF "Mani libere" (default)/ ON "Push to talk"; n.2÷8 di SW1, definiscono il numero dell'appartamento nella colonna; n.1÷2 di SW2, definiscono il numero del posto interno all'interno dell'appartamento - **18.** Sportellino da rimuovere nel caso di collegamento entra-esci con accessorio Sch. 1750/50.

## Collegamento al videocitofono di un modulo E2BPP per la centralizzazione di luci e tapparelle



A seguito di opportuna programmazione dei dispositivi Yokis si potrà: con un pulsante ad es. ●● attivare la chiusura centralizzata delle tapparelle; con un secondo pulsante (ad es. ●●●) attivare lo spegnimento delle luci. Per maggiori informazioni sui prodotti **Yokis** andare sul sito [www.yokis.com](http://www.yokis.com)



urmet

URMET S.p.A.  
Via Bologna, 188/C | 10154 TORINO (ITALY)  
T +39-011.24.00.000 | F +39-011.24.00.300  
[www.urmet.com](http://www.urmet.com) | [info@urmet.com](mailto:info@urmet.com)