

**Yokis**  
— INSIDE



| Per |  
com |

VIDEOCITOFONIA

# max 10

VIDEOCITOFONO 10"

cod. 1717/21

- Montaggio ad appoggio muro
- Telecamera 2Mpx
- Doppio ingresso LAN e Wi-Fi
- Gestione integrata della domotica radio YOKIS
- Possibilità di gestione di funzionalità domotiche di terze parti
- **Gesture per le funzionalità principali (touchless)**
- **Comandi vocali per la maggior parte delle funzioni e degli scenari**



# max 10

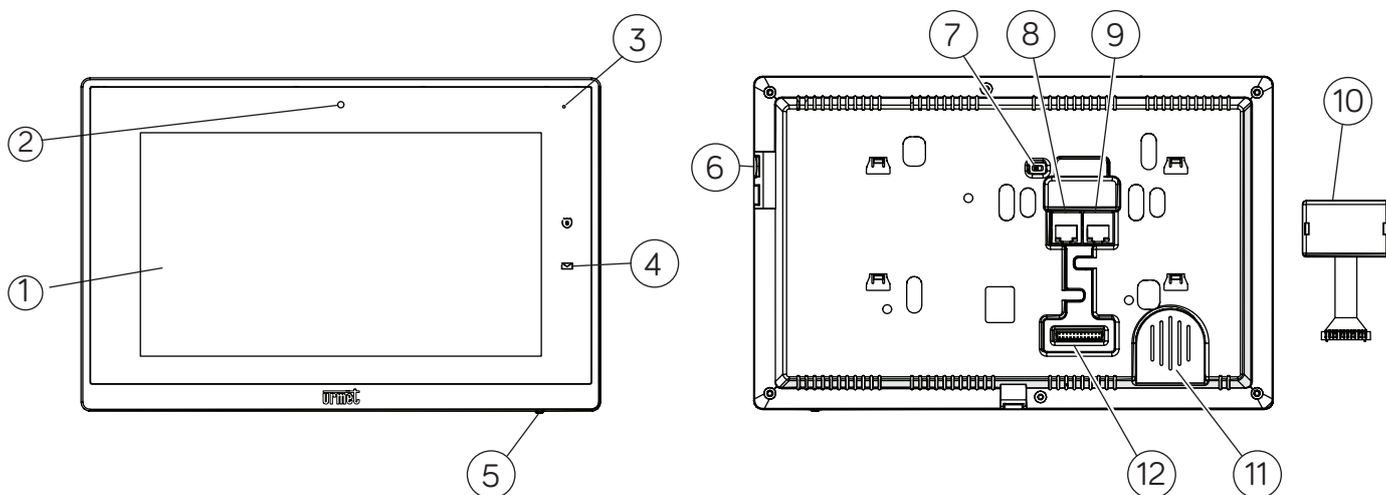
## VIDEOCITOFONO 10"

cod. 1717/21



### Caratteristiche principali:

- Montaggio ad appoggio muro
- Display 10" touchscreen con risoluzione 1024 x 600
- Pulsante Home retroilluminato per notifiche
- Audio full duplex
- Telecamera 2Mpx
- Doppio ingresso LAN e Wi-Fi
- Slot per scheda microSD
- Funzione MUTE temporizzata
- Gestione integrata della domotica radio YOKIS
- Uscita per ripetizione di chiamata
- Ingresso chiamata al piano e ingresso allarme
- Possibilità di gestione di funzionalità domotiche di terze parti
- Servizi di chiamata audio-video
- Funzione TVCC con telecamere IP
- Possibilità di cattura immagine
- Chat con altri monitor
- Messaggistica vocale
- Lettore Mifare integrato
- Riproduzione musicale con possibilità di usare mp3 come toni di suoneria
- Regolazione luminosità
- Regolazione volume audio e di suoneria
- Personalizzazione dello sfondo
- Selezione della lingua
- Selezione della home page
- Rubrica dei nominativi
- Codec video H.264 e codec audio G711
- Conforme agli standard SIP ed RTSP
- Alimentazione PoE
- Consumo massimo: 12W
- Temperatura: -5 °C +45 °C
- Display con visione grandangolare: 160° - 160° (H x V)
- Dimensioni: 288 x 186 x 29 mm



### DESCRIZIONE COMPONENTI:

- |  |  |
|--|--|
| 1. Display touchscreen 10"                                   | connessione Internet IPerHOME (LOCAL LAN PORT)   |
| 2. Webcam 2 Mpx  |  |
| 3. Microfono   |  |
| 4. Led blu per segnalazioni notifiche                        | 10. Circuito stampato con cavetto per collegamento al videocitofono per funzioni ausiliarie  |
| 5. Pulsante Home   | 11. Altoparlante   |
| 6. Micro SD Card   | 12. Connettore a 24 vie per il collegamento del circuito stampato per le connessioni esterne |
| 7. Non variare la posizione dello Switch                     |  |
| 8. Connettore LAN con alimentazione POE (DOORPHONE POE PORT) |  |
| 9. Connettore LAN secondario per                             |  |