

# urmet

 ESTACIONES  
INTERNAS



# míro

MONITOR **MANOS LIBRES**

- Posibilidad de conexión con otro punto intermedio
- Función de apertura de puerta automática
- Activación automática
- Posibilidad de incorporarse a un sistema 2Voice existente
- Dimensiones reducidas
- Predisposición para personas con deficiencias auditivas
- Predisposición para 2 comandos Yokis inalámbrico

1750/5 - 1750/6

URMET IS IN YOUR LIFE



**mìro**  
MONITOR MANOS LIBRES

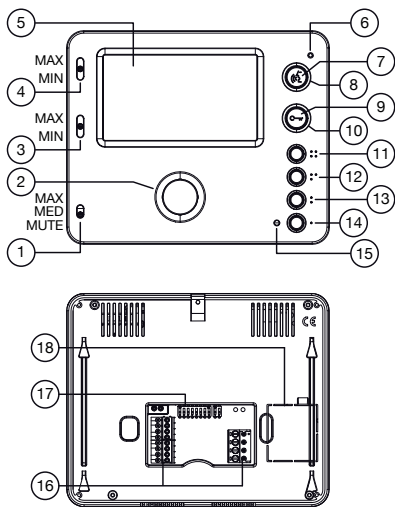
1750/5 - 1750/6

ESTACIONES  
INTERNAS

SISTEMAS  
DIGITALES

2  
voice

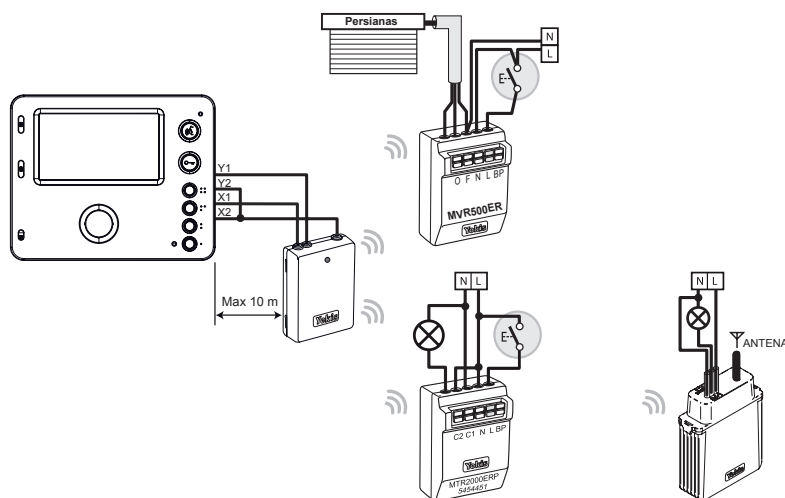
## Descripción de los componentes y características: 1750/5 - 1750/6



- Monitor color manos libres, pantalla de 4,3" formato 16:9
- Color: blanco brillante, negro brillante
- Regulación del volumen de llamada
- Selección de melodías para llamada a portería y llamada de placa externa
- Función no molesten
- Regulación de brillo, contraste y color
- Pulsador de apertura de la puerta y 2 pulsadores adicionales para otras funciones (apertura entradas, encendido luces escaleras, llamada a centralita, etc.)
- Led de señalización para indicación de llamada y otras funciones activadas
- Posibilidad de realizar 2 llamadas de intercomunicación
- Predisposición para montaje en superficie o empotrado en pared
- Programación con interruptor dip
- Predisposición integrada para personas con deficiencia auditiva
- 2 pulsadores para conexión a E2BPP Yokis para dos acciones / escenarios inalámbricos
- Llamada socorro
- Repetición de llamada



Dimensions: 160 x 129 x 23 mm - **1.** Regulación del volumen de llamada [MAX, MEDIO, MUTE] - **2.** Altavoz de llamada y conversación - **3.** Regulación del brillo de la pantalla - **4.** Regulación de la intensidad del color de la pantalla - **5.** Pantalla 4,3" formato 16:9 - **6.** Micrófono - **7.** Pulsador activación/desactivación de la fonía - **8.** Led verde presente debajo del pulsador - **9.** Pulsador de apertura de la puerta - **10.** Led verde presente debajo del pulsador - **11.** Pulsador para la conexión a dispositivos Yokis; contactos Y1, Y2: máx. 50 mA @ 24 Vcc - **12.** Pulsador para la conexión a dispositivos Yokis; contactos X1, X2: máx. 50 mA @ 24 Vcc - **13.** Pulsador: ver la tabla de función de pulsadores - **14.** Pulsador: ver la tabla de función de pulsadores - **15.** Led de indicación multicolor - **16.** Bornes para la conexión al sistema - **17.** Interruptor dip de configuración: nº 1 de SW1, define el modo de funcionamiento del videointerfono: OFF "Manos libres" (predeterminado)/ ON "Push to talk" (pulsar para hablar); nº de 2 a 8 de SW1, definen el número del apartamento en la columna; nº 1 y 2 de SW2, definen el número del aparato interior dentro del apartamento - **18.** Tapa a retirar si se realiza una conexión entrar-salir con el accesorio Ref. 1750/50.



## Conexión al videointerfono mìro de un módulo E2BPP para la centralización de luces y persianas

Después de la debida programación de los dispositivos Yokis se podrá: con un pulsador (por ejemplo, ●●), activar el cierre centralizado de las persianas; con un segundo pulsador (por ejemplo, ●●●), activar el apagado de las luces.

Para mayor información sobre los productos **Yokis** visitar la página [www.yokis.com](http://www.yokis.com)



**urmet**

**URMET S.p.A.**  
Via Bologna, 188/C | 10154 TORINO (ITALY)  
Switchboard Phone +39-011.24.00.000  
Export Dept. Phone +39-011.24.00.250/256  
Fax +39-011.24.00.296  
[www.urmet.com](http://www.urmet.com) | [info@urmet.com](mailto:info@urmet.com)  
**Customer Service +39-011.23.39.810**