

## REF.9539 CONSERJERÍA SOBREMESA MEET



La **CONSERJERIA** dispone de una pantalla de 9" resistiva con perfil de aluminio. El interfaz gráfico permite que las funciones sean accesibles e intuitivas para el operador o conserje

### CARACTERÍSTICAS

- Perfil de aluminio
- Pantalla táctil resistiva de 9"
- Funcionamiento con brazo o manos libres.
- Protocolo SIP P2P
- Compatible SIP VoIP
- Bajo consumo
- Notificación de alarmas acústicas y visuales
- Compatible con cámara IP RTSP asociada para el envío de video a la vivienda.
- Modo contestador automático audio/video en caso de que no se conteste la llamada
- Configuración modo bloque y modo general.

## FUNCIONES

---



### 1. LLAMADA A APARTAMENTO

El conserje puede contactar con cualquier inquilino de la comunidad usando la función llamada de la conserjería. El conserje debe introducir el número de bloque y el número de apartamento para llamar. En el caso de llamada a vivienda del mismo bloque que la conserjería solo es preciso indicar el número de vivienda.

Si la conserjería tiene una cámara IP asociada, se podrá establecer una comunicación de video bidireccional. Durante la llamada, el conserje podrá grabar la conversación para su futura revisión. (Tarjeta SD necesaria para la función de grabación). Etiqueta para identificación de la conserjería en los dispositivos llamados.



### 2. LLAMADA A CONSERJE

Las conserjerías de la instalación se pueden llamar entre ellas.

Para poder llamar a la conserjería desde la vivienda, tan solo es necesario seleccionar la etiqueta asociada.



### 3. AUTOENCENDIDO DE PLACA

La conserjería puede conectarse directamente a cualquier placa de calle simplemente marcando el número de placa. Una vez marcado, el conserje obtiene audio y video de la placa, pudiendo realizar fotos o abrir la puerta.



### 4. REGISTRO DE LLAMADAS

El conserje puede revisar de manera sencilla el registro de llamadas y visualizar las capturas de fotos o mensajes asociados a la llamada. Máximo 20 registros de llamada y fotos. Las fotos pueden exportarse a tarjeta SD.

### 5. CONTESTADOR AUTOMÁTICO

En el caso de que el conserje no conteste la llamada se puede activar la función de contestador automático y el visitante puede dejar un mensaje de audio (desde el monitor) o audio y video (desde la placa).



### 6. REGISTRO DE ALARMAS

La conserjería dispone de una vista rápida de las alarmas más recientes. Cada registro incluye fecha y hora, número de apartamento y etiqueta de la alarma.

También se puede acceder al registro completo de alarmas usando el software de gestión residencial.

Máximo 500 registros de alarma

## AJUSTES DE USUARIO

---



### AJUSTES DE FECHA Y HORA

La conserjería MEET se sincroniza en fecha y hora automáticamente si existe software de gestión residencial o desde Internet. También es posible ajustar la fecha y hora de manera manual. Los ajustes de fecha y hora no se podrán recuperar en caso de interrupción de la alimentación en este caso.



### AJUSTES DE IDIOMAS

Interface de usuario y programación disponible en 10 idiomas: Español, Inglés, Alemán, Polaco; Francés, Chino, Ruso, Turco, Hebreo y Farsi.



### AJUSTES DE MELODÍA

La melodía de la conserjería puede ser seleccionada entre 3 disponibles. También es posible seleccionar tanto el volumen como el sonido de confirmación de la pulsación.



### AJUSTES DE PANTALLA

El operador puede ajustar tanto el brillo como el contraste de la pantalla para una visualización adecuada



### RESTRICCIÓN DE FUNCIONES

Algunas funciones pueden ser activadas o desactivadas mediante esta opción, personalizando la conserjería según los requerimientos del proyecto.

Las funciones que pueden ser desactivadas son :

- Cámara IP: Esta función permite activar/desactivar el envío de video de la cámara IP RTSP asociada a la conserjería cuando se establece comunicación con un monitor.
- Grabación de audio/video: Esta función permite activar/desactivar la grabación de mensajes de audio/video cuando el conserje no responde la llamada de placa o monitor. Es necesaria una tarjeta SD



### INFORMACIÓN TÉCNICA EN PANTALLA

La conserjería facilita la información de Firmware, dirección IP y dirección MAC. Esta información es muy útil para mantenimiento y soporte del dispositivo

### CONTROL DE ASCENSORES

Es posible el control de ascensores desde la propia conserjería para habilitar el ascensor únicamente al piso donde se dirige un visitante. Se requiere Módulos Ref. 9545 y Ref. 1616.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### Sistema:

- CPU: F20 350MHz
- FLASH: 2GB
- SDRAM: 256 MB

### Pantalla:

- Resolución 800x480
- Ángulo de visión: 140° (H), 120°(V)
- Contraste: 400/1
- Luminosidad: 450 cd/m<sup>2</sup>

### Audio:

- G.711 codec
- Audio OLR > 28dB (HF), 11dB (Brazo)

### Cámara:

- Conectividad con cámara IP externa
- Compatible con protocolo RTSP

### Consumo:

- En reposo: 200 mA
- En funcionamiento: 500 mA

### Tensión de funcionamiento:

- 12 Vcc

### Conectividad:

- Conector Ethernet RJ-45
- Slot tarjeta SD para grabación de fotos, audio y video.
- Web server integrado para la configuración y gestión remota del dispositivo.

### Condiciones de funcionamiento:

- Temperatura: -10°C + 55°C
- Humedad: 20 – 90%

## REFERENCIAS

Ref.9539	CONSERJERÍA DE SOBREMESA MEET
Ref. 4813	ALIMENTADOR 12 VCC (para alimentación externa)
Ref. 1498	SPLITTER POE (para alimentación por PoE)

## DIMENSIONES (mm)



## CONEXIONES

---

