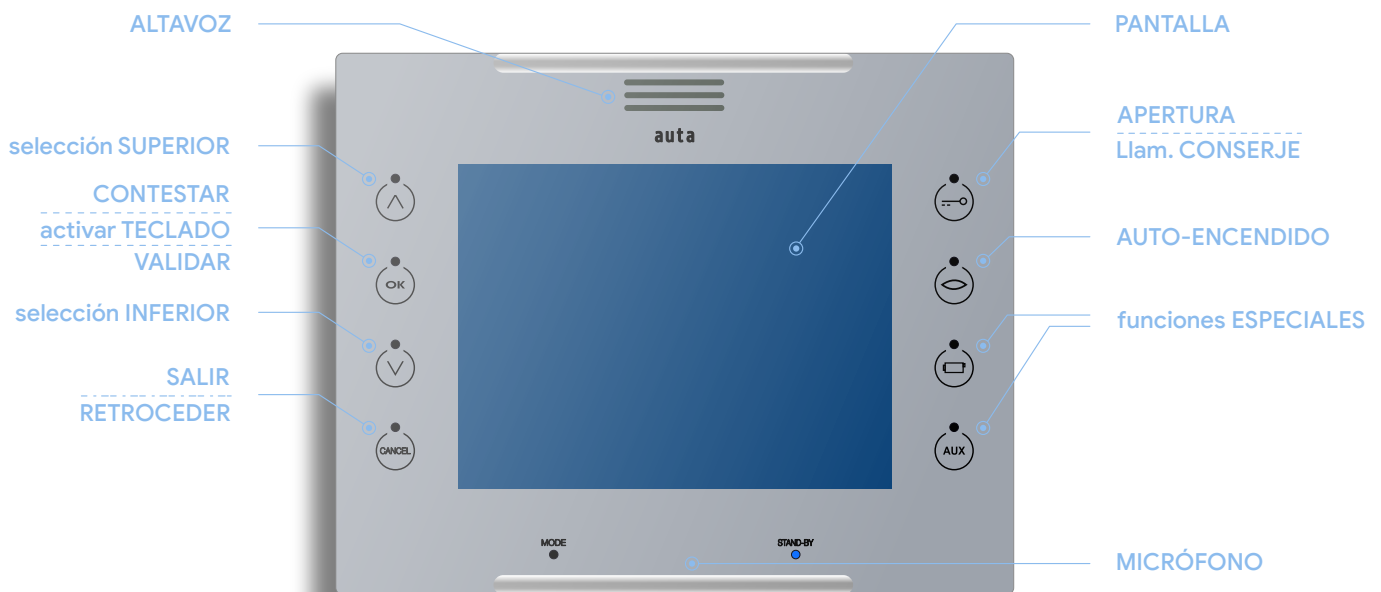


auta

# monitor AVANT

sistema P&P: **750937\_N**  
**750938\_B**  
**750939\_A**







- pantalla 5.6" LCD HD
- medidas 178 (an) x 142 (al) x 27 (pr) mm
- montaje superficie o empotrado
- selección de melodías, volumen y tonos
- tecnología TÁCTIL
- sistema OSD (información en pantalla)
- función VIGILANCIA CCTV
- función DING DONG (timbre vivienda)
- funciones externas (luces, garaje, etc...)
- sistema audio manos libres FULL DUPLEX

# Funcionamiento



## llamada y conversación

Cuando se recibe una llamada desde placa de calle el monitor comienza a sonar durante un tiempo máximo de 30 segundos. De forma estándar efectúa 4 timbrados con intervalos de 4 segundos entre cada uno de ellos.



Durante el periodo de llamada la imagen aparece en la pantalla, el usuario podrá abrir directamente, presionando el pulsador  , establecer una conversación presionando  . La conversación tiene un máximo de 90 segundos. Si se desea continuar con la conversación se deberá presionar **2 veces** el pulsador  y a continuación .

## auto-encendido



Presionando **2 veces** el pulsador  y a continuación  el usuario podrá establecer comunicación con la PLACA DE CALLE / CÁMARA CCTV que desee en el caso de existir más de una en la instalación.

Con cada pulsación  el sistema conmutará automáticamente al siguiente dispositivo, mostrando imagen y permitiendo la apertura de este presionando el pulsador .

## llamada a conserje

Si estando el monitor en reposo se presiona **2 veces** el pulsador  y a continuación  se efectuará una llamada a central de conserjería. Si el sistema no cuenta con ninguna central instalada el monitor mostrará en pantalla el mensaje "conserjería no disponible" .

## función vigilancia cctv

El monitor permite el control de placas y cámaras CCTV automáticamente. Se presiona **2 veces** el pulsador  y a continuación  Cada pulsación activará un dispositivo diferente. Para ello se ha de instalar cada cámara CCTV junto a un interface Auta digital.

## función ding dong

El monitor permite prescindir del timbre interior de la vivienda, integrando así las dos llamadas (placa exterior y vivienda) en un solo dispositivo. Se diferenciarán automáticamente dichas llamadas con melodías y destellos diferentes. Para disponer de esta función tan solo se ha de conectar el pulsador de la vivienda interior al monitor.

## funciones externas



El monitor dispone de 2 pulsadores independientes   que permiten realizar maniobras auxiliares, como el accionamiento de puertas de garaje, encendido de luces, riego, etc...



Para ello se usará un relé auxiliar Auta conectado al circuito de maniobra que se desee controlar.


auta


# Menú de ajustes

## entrada y navegación por el menú de ajustes

Estando el monitor en reposo se presionará **2 veces** el pulsador , cuando aparezca la pantalla de bienvenida con el logo "Avant" pulsaremos de nuevo 

Navegaremos por las distintas opciones con los pulsadores de selección  

Validaremos presionando el pulsador 

Para retroceder o salir del menú de ajustes presionaremos 

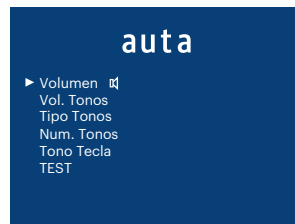



## menú Video



**Brillo** - Nivel de brillo en pantalla  
**Color** - Nivel de color en pantalla  
**Contraste** - Nivel de contraste en pantalla  
**Texto Ayuda** - ON\_OFF texto en pantalla

## menú Audio



**Volumen**  - Nivel de audio en conversación  
**Vol. Tonos** - Nivel de volumen en la llamada  
**Tipo Tonos** - Selección de melodías en la llamada  
**Num. Tonos** - Número de timbrazos de llamada  
**Tono Tecla** - ON\_OFF sonido de pulsación  
**TEST** - Simulación de melodía y volumen seleccionados

## menú Idioma



## menú Info Sistema



**ID** - Código de llamada asignado al monitor  
**Config.** - Modo de funcionamiento asignado  
**Software** - Versión de software del monitor