

# Ficha de producto



## CLASSE 100 TEGUI

Kit vídeo 1 vivienda 2 hilos, placa LÍNEA 2000 y monitor manos libres Classe 100 básico

REF. 379011 | EAN. 8424743790110

Kit manos libres unifamiliar con monitor CLASSE 100V16B y placa exterior de pulsadores monobloc LÍNEA 2000 con frontal de aluminio y cámara a color. La placa de pulsadores IP54 e IK 07.

Garantía 3 años

> [The product details page](#)

## Descripción general

Kit manos libres unifamiliar con monitor CLASSE 100V16B y placa exterior de pulsadores monobloc LÍNEA 2000 con frontal de aluminio y cámara a color. La placa de pulsadores IP54 e IK 07.

## Características del producto

- 3 botones táctiles que permiten la apertura de la cerradura, la activación de la placa exterior/visualización cíclica de las cámaras y la personalización de una acción rápida o preferida por el usuario – ej. control de las luces de la escalera, intercom, activación de la cerradura adicional
- La instalación puede realizarse de superficie con el soporte metálico correspondiente (suministrado) o de sobremesa gracias a los soportes de sobremesa (2 x 344692) – se venden por separado.
- La placa de pulsadores responde al nivel de robustez IK07 - nivel de protección IP54
- Alimentación vía SCS BUS 18V a 27V

## Descripción

Kit manos libres unifamiliar con monitor Classe 100V16B y placa exterior de pulsadores monobloc Línea 2000 con frontal de aluminio y cámara a color. La placa de pulsadores responde al nivel de robustez IK07 - nivel de protección IP54. El dispositivo dispone de 2 botones físicos para controlar las principales funciones – respuesta y finalización de la comunicación – y de 3 botones táctiles que permiten la apertura de la cerradura, la activación de la placa exterior/visualización cíclica de las cámaras y la personalización de una acción rápida o preferida por el usuario – ej. control de las luces de la escalera, intercom, activación de la cerradura adicional. El dispositivo dispone de un joystick lateral para regular: el color, la luminosidad y el contraste de la pantalla, el volumen del audio y el volumen del tono de llamada. Dispone de un led para indicar el estado de la llamada. La instalación puede realizarse de superficie con el soporte metálico correspondiente (suministrado) o de sobremesa gracias a los soportes de sobremesa (2x344692) – se venden por separado. El dispositivo debe estar configurado.

## Ventajas destacadas

### Ventajas en el uso

- Instalación sencilla, sistema de 2 hilos

### Características específicas

- Sustitución inmediata de una antigua unidad interna de 2 hilos, sin trabajo adicional para el instalador

# Características técnicas

Con vídeo	Si
Número de estaciones interiores	1
Número de estaciones exteriores	1
Número de botones de llamada/timbre	1
Técnica de instalación	Sistema de bus
Tipo de instalación unidad interior	Montado superficial (escayola)
Color de la estación interior	Blanco
Tipo de instalación unidad exterior	Montado superficial (escayola)
Material de la unidad exterior	Aluminio
Color de la estación exterior	Gris
Sistema de imágenes	PAL
Propiedad del sistema de imagen	Color
Seguridad auditiva	No
Permite la conexión con el smartphone	No
Comunicación interna	Si
Manos libres	Si
Ángulo de apertura cámara	100 °
Función PTZ (panorámico/inclinación/zoom)	No
Con función de memoria	No
Tamaño de la pantalla	127 mm
Tamaño de la pantalla en pulgadas	5 inch
Cámara de ajuste manual	Si
Espacio de la etiqueta/área de impresión	Si
Compatible con audífonos	No
Compatible con Apple HomeKit	No
Compatible con Google Assistant	No
Compatible con Amazon Alexa	No
Compatible IFTTT	No
Anchura	164 mm
Altura	165 mm
Profundidad	20.5 mm

Tipo de tensión	CC
Voltaje nominal	18-27 V
Corriente nominal	0.010-0.25 A
Frecuencia	0-0 Hz
Nivel de sonido	82 dB
Consumo en modo de espera	10 mA
Libre de halógenos	Si
Tratamiento antibacteriano	No
Tipo de cable de conexión	Flexible o rígido
Sección transversal del núcleo	0.1-2.5 mm <sup>2</sup>
Puerto USB	Si
Equipado con protección de placa impermeable	Si
Con lámpara de señal	Si
Tipo de montaje	Montado en superficie/en ranura
Modo de control	Con cable
Contiene pila y/o acumulador	No
Adición de unidad adicional	Si
Control volumen	Si
Direccionable	Si
Portero con aplicación móvil	No
Número de tonos	16
Apertura a distancia de la cancela / abrepuertas eléctrico	No
Resolución	Otros
Ajuste del brillo de la pantalla	Si
Ajuste del contraste de la pantalla	Si
Función de memorización de visitantes	No
Tipo de cámara	Ajustable
Ángulo de visión de la cámara	100 °
Distancia máxima entre placa y unidad interior	150 m
Tipo de clasificación de comunicación	Otros

Resistencia al impacto	IK07
Clase de protección (IP)	IP54
Temperatura de funcionamiento	5-40 °C
Temperatura de almacenamiento	-10-70 °C

Designación IEC	No aplicable
Pila o acumulador (Pack1)	No aplicable
Composición del elemento (Pack1)	No aplicable
Objeto conectado	No

## Documentación

### Documentación Técnica

 [LE11116AB.pdf](#) | PDF (7.19Mo)