

Ficha de producto



SÉRIE 8 TEGUI

Monitor SERIE 8 2 hilos

REF. 374494 | 374494 | EAN. 8424743744946

Monitor de videoportero 2 hilos con auricular y pantalla a color de 4,3" ,instalación en superficie. Con tres pulsadores para: apertura de cerradura, autoencendido de placa de calle y pulsador configurable para funciones auxiliares.

Garantía 3 años

> [The product details page](#)

Descripción general

Monitor de videoportero 2 hilos con auricular y pantalla a color de 4,3" ,instalación en superficie. Con tres pulsadores para: apertura de cerradura, autoencendido de placa de calle y pulsador configurable para funciones auxiliares.

Características del producto

- Pulsador configurable para funciones auxiliares (activación cerradura adicional, autoencendido cámara adicional, intercomunicación general o entre dos unidades interiores, ...) en función del configurador insertado en el alojamiento (M)
- Regulación de volumen independiente y de fácil acceso y exclusión de llamada, brillo y color de la pantalla.
- El auricular dispone de imanes para facilitar su sujeción
- Dimensiones: 200 mm x 200 mm

Descripción

Monitor de videoportero 2 hilos con auricular y pantalla a color de 4,3" para la instalación en superficie (soporte incluido). Equipado con tres pulsadores destinados a: apertura de cerradura, autoencendido de la placa de calle y pulsador configurable para funciones auxiliares (activación cerradura adicional, autoencendido cámara adicional, intercomunicación general o entre dos unidades interiores, ...) en función del configurador insertado en el alojamiento (M). Regulación fácilmente accesible e independiente para volumen y exclusión de llamada, brillo y color de la pantalla. El auricular dispone de imanes para facilitar su sujeción.

Ventajas destacadas

Ventajas en el uso

- Instalación sencilla, sistema de 2 hilos

Características técnicas

Con vídeo	Si	Temperatura de funcionamiento	5-40 °C
Técnica de instalación	Sistema de bus	Temperatura de almacenamiento	-10-70 °C
		Tipo de tensión	CC

Tipo de montaje	Montado superficial (escayola)	Voltaje nominal	18-27 V
Material	Plástico	Corriente nominal	0.010-0.25 A
Sistema de imágenes	PAL	Frecuencia	0-0 Hz
Propiedad del sistema de imagen	Color	Nivel de sonido	82 dB
Con función de memoria	No	Consumo en modo de espera	10 mA
Seguridad auditiva	Si	Tratamiento antibacteriano	No
Operación de apertura de puerta	Si	Tipo de cable de conexión	Flexible o rígido
Funciones de conmutación	Si	Sección transversal del núcleo	0.1-2.5 mm ²
Manos libres	No	Espacio de la etiqueta/área de impresión	No
Lámparas de función	No	Puerto USB	No
Permite la conexión con el smartphone	No	Equipado con protección de placa impermeable	No
Tamaño de la pantalla en pulgadas	4.3 inch	Con lámpara de señal	No
Compatible con auriculares	Si	Modo de control	Con cable
Con apertura automática de la puerta	Si	Contiene pila y/o acumulador	No
Color	Blanco	Adición de unidad adicional	Si
Tipo de interfaz	Otros	Número máximo de pantallas adicionales	63
Bloqueo de llamadas salientes	Si	Direccionable	Si
Comunicación interna	Si	Portero con aplicación móvil	No
Diferenciación de las llamadas	Si	Número de tonos	16
Dispositivo concetable adicional	Si	Apertura a distancia de la cancela / abrepuertas eléctrico	Si
Control volumen	Si	Resolución	Otros
Con pantalla táctil	No	Ajuste del brillo de la pantalla	Si
Anchura	200 mm	Ajuste del contraste de la pantalla	Si
Altura	200 mm	Tipo de cámara	No aplicable
Profundidad	22 mm	Distancia máxima entre placa y unidad interior	600 m
Compatible con Apple HomeKit	No	Designación IEC	No aplicable
Compatible con Google Assistant	No	Pila o acumulador (Pack1)	No aplicable
Compatible con Amazon Alexa	No	Composición del elemento (Pack1)	No aplicable
Compatible IFTTT	No	Objeto conectado	No
Resistencia al impacto	No aplicable		
Clase de protección (IP)	IP30		

Documentación

Documentación Técnica

LE10711AA.pdf | PDF (0.84Mo)