

TELEFONO LOFT VDS BASIC

**Referencia:** 03390

Terminal de audio. Instalado en las viviendas, permite la comunicación con la placa de calle y la apertura de la puerta.

DESCRIPCIÓN

Terminal de audio. Instalado en las viviendas, permite la comunicación con la placa de calle y la apertura de la puerta.

Un nuevo concepto de teléfono para la vivienda. Un diseño integrado, acorde a las nuevas tendencias y estilos de vida, sencillo y funcional que aúna calidad y diseño.

Su pureza de líneas, su tecnología y prestaciones hacen de este equipo un elemento elegante y perfecto para cualquier hogar.

Está fabricado en plástico ABS de alto impacto, con acabado texturizado de fácil limpieza y protección ultravioleta para mayor resistencia a la luz.

De instalación mural y fácil fijación.

Sistema VDS:

Sistema de portero y videoportero de instalación simplificada, que no emplea hilos de llamada por vivienda.

La llamada se efectúa mediante la transmisión de un código de llamada digital generado por el amplificador VDS.

- En obra nueva, la instalación puede realizarse con el siguiente tipo de cableado: UTP CAT5 / 5 Hilos / 3 hilos + Coaxial (video). Permite gestionar edificios de hasta 199 viviendas, 2 accesos de entrada y central de conserjería.

Distancia máxima desde primer acceso a última vivienda: 200 m.

- En reposición, se puede realizar el cambio de portero analógico a videoportero aprovechando el cableado existente. La capacidad y distancia del sistema dependerá del cableado de la instalación.

El amplificador VDS incluye de serie sintetizador de voz. Al accionarse el abrepuertas se emite un mensaje: "puerta abierta, cierre después de entrar".

Los terminales de vivienda requieren de una sencilla programación que se realiza desde la placa de calle. Mediante esta programación se asigna a cada terminal (teléfono o monitor) un código de llamada.

La comunicación es privada.

Cableado

Audio: bus de 3 hilos.

Vídeo: UTP CAT5 / 5 Hilos / 3 hilos + Coaxial (vídeo).

Distancia máxima desde primer acceso a última vivienda: 200 m.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

El terminal incorpora un imán en la zona del auricular que permite que el brazo quede bien colgado y fijo a la base.

Esto impide que el brazo se caiga durante su colgado dañando la pared y también evita que provoque averías en la instalación por estar mal colgado.

Atornillable en superficie.

Alimentación del sistema: 18 Vdc

Botón de abrepuertas y llamada a conserje.

Timbre de puerta: para conexión directa del pulsador de llamada de la vivienda al monitor/teléfono.

Comunicación privada. Secreto de conversación.

Consumo:

- en reposo: 5 mA.

- en llamada: 220 mA

- activo: 15 mA

Peso: 0,2853 kg

Medidas del producto embalado: 25,8x8,8x5,8 cm

EAN 13: 8424299033907
