



## CENTRAL CETK-590-PLUS CONSERJE

**Las principales características de la central de conserjería CETK-590 Plus con instalación digital "Plus" son:**

Carcasa fabricada en plástico ABS.

Pantalla color **TFT LCD de 3,5"**.

Ajustes de brillo y color.

Teclado capacitivo grabado con láser y confirmación acústica de pulsación.

Cordón telefónico del auricular extraíble mediante conectores.

Instalación en superficie mediante regleta de conexión.

Comunicaciones de audio, vídeo y apertura de puerta secretas.

Pulsador de encendido / apagado con indicador luminoso de confirmación.

**Candado electrónico** que solicita un código para encender la central.

Funciones de vídeo-espía y autoencendido.

Posibilidad de asignación de una cámara para ser visualizada por la vivienda cuando se encuentra en comunicación con la conserjería.

Regulador de volumen de llamada de tres posiciones.

Entrada para receptor de vídeo EL562, que permite la recepción de la señal de vídeo mediante un par trenzado, sustituyendo al cable coaxial.

Conexión a una central de conserjería secundaria con intercomunicación entre ambas. Durante el uso de esta función, las llamadas de la placa de calle pueden ser atendidas.

Gestión de hasta 255.000 viviendas distribuidas en un total de 255 edificios con placa codificada (1.000 viviendas por edificio).

Programación sencilla mediante el teclado o a través del puerto USB y el programa gratuito **MEMEDIT**.

Idioma seleccionable.

Transmisión del contenido de la agenda a otras placas codificadas y centrales de conserjería a través de los cables de la instalación.

Reproducción de tonos en el auricular que confirman el estado de las llamadas. Esta información se muestra también en pantalla.

Dos métodos de llamada: introducción del código de la vivienda a llamar o por búsqueda en la agenda.

Visualización en pantalla del estado del sistema, llamadas perdidas con indicación de fecha y hora, ...

Posibilidad de captura de las llamadas realizadas en la placa y posterior transferencia a la vivienda; durante la conversación entre la central de conserjería y la vivienda, la placa de calle queda en estado de espera, pudiendo la vivienda visualizar al visitante.

Salida para la conexión de un repetidor de llamada SAV-90 o una unidad de relé SAR-12/24.

Activación de dispositivos auxiliares (segunda cámara, luces, ...) utilizando una unidad de relé SAR-12/24 o mediante contacto libre de potencial.

Utilizar la regleta de conexión RCTK-Plus.

## Material



**Plástico ABS  
Color blanco  
RAL9003**

## Dimensiones

**200(An) x 230(Al) x 68(P) mm**

## CETK-590-PLUS / ACCESORIOS

Referencia Código	Dimensiones (mm)	Descripción	Material
	<b>RCTK-PLUS</b> 11742080 208(An) x 220(Al)	Regleta de conexión para monitores Tekna Plus, Tekna 90 Color y centrales CETK-590 Plus.	 Plástico ABS color negro
	<b>SOB-UNI</b> 12192202 160(An) x 175(Al) x 140(P)	Soporte sobremesa compatible con cualquiera de nuestros monitores y teléfonos. - El soporte sobremesa SOB-UNI requiere de: <b>CABLE SOB-UNI</b> (12192201)	 Aluminio