

# EuroKey Next

Sistema Cashless



Simplicidad y fiabilidad se suman  
a los elevados estándares de seguridad

## La piedra angular del sistema cashless

EuroKey Next es el dispositivo cashless capaz de gestionar las llaves del sistema EuroKey y los medios basados en la plataforma tecnológica Mifare®. La simplicidad y fiabilidad garantizadas por la gama EuroKey se suman a los elevados estándares de seguridad de la gama WorldKey para responder de forma óptima a las exigencias de todos los usuarios. Gracias a EuroKey Next es posible organizar las campañas promocionales y los descuentos, incluso en función de las franjas horarias para fidelizar a los clientes e incrementar las ventas.

### Características

- Lector capaz de aceptar llaves/tarjetas/etiquetas
- Lector dotado de señalización por semáforo con 3 ledes estado e interfaz de infrarrojos para la recogida de los datos de inspección
- Máxima compatibilidad con los sistemas de la gama Eurokey y con los sistemas de la gama Worldkey
- Posibilidad de gestionar tanto llaves EuroKey como medios Mifare® (llaves, tarjetas y etiquetas)
- Protocolos soportados: MDB, EXE
- Gestión de las tarjetas electrónicas de salida/entrada RM925, KPD, KPM y gestión de la pantalla de 4 dígitos RM924
- Posibilidad de activar automáticamente las llaves/tarjetas/etiquetas durante la primera introducción
- Puerto micro USB para la conexión a PC, actualización del firmware, recogida de datos de inspección
- Gestión de los datos de configuración y de los datos contables a través del software Unico
- Posibilidad de instalación doble: delante del cuadro y detrás del cuadro, mediante la oportuna plantilla de adaptación



Gracias a su flexibilidad, EuroKey Next puede gestionar tanto el protocolo de comunicación MDB como el protocolo Executive. El está disponible también en la versión paralela, ideal para todas las aplicaciones del mundo del autolavado, de las lavanderías de autoservicio, de las instalaciones turísticas y deportivas

### Funciones

- Gestión de 3 códigos (gestor, arrendador, máquina)
- Gestión del valor máximo que puede cargarse en el soporte
- Gestión de una segunda dirección MDB (modo MDB)
- 3 modalidades de gestión de los precios (modo EXE)
- Gestión directa del validador de monedas y del lector de billetes (modo EXE)
- N.º de máquina editable por parte del usuario
- Gestión de llaves diferenciadas
- Gestión de black list
- Gestión de bonificaciones
- Gestión de franjas horarias
- Gestión de datos contables
- Actualización del firmware in situ

### Herramientas

#### Programa de configuración UNICO

Paquete de software que reúne todos los programas para la recogida y la gestión de los datos de inspección/registro (según el estándar EVA-DTS o Windows Excel), para la programación de los parámetros de funcionamiento y para la gestión de las llaves/tarjetas/etiquetas

#### Programador universal portátil (UHHT)

Para la programación directamente in situ mediante la conexión con cable micro USB

Llave de programación y Llave de programación Clone

Llave de Audit



### Versiones

Compatible con las versiones del EuroKey Plus Paralela: estándar de un solo precio o estándar multiprecio

### Accesorios opcionales

- Etiquetas de las llaves RFID personalizables según la cantidad
- Grafismo de las tarjetas RFID personalizable según la cantidad
- Grafismo de las etiquetas RFID personalizable según la cantidad
- Kit completo de puesta en marcha para la instalación
- Dispositivo de sobremesa para recargas



### Especificaciones técnicas - bloque

Dimensiones (BxHxP)	55 x 75 x 77 mm
Weight	90 g
Tension de alimentacion	18-40 Vdc 105mA 18-27 Vac 50/60 Hz 170 mA
Potencia de consumo	3.2 W
Temperatura de funcionamiento	-10 °C ÷ +50 °C
Humedad (no condensada)	85%
Temperatura de almacenamiento	-10 °C ÷ +60 °C

### Especificaciones técnicas – llaves/ tarjetas /tags

Tecnología empleada	
---------------------	--

### Llaves Eurokey

Transpondedor 125 KHz

### Clés/cartes/tags Mifare®

Transmisión inductiva 13,56 MHz, datos y energía ISO 14443 - A Mifare® criptada