



iLOCK

SISTEMAS DE CIERRE ELECTRÓNICO ELECTRONIC LOCKING SYSTEMS

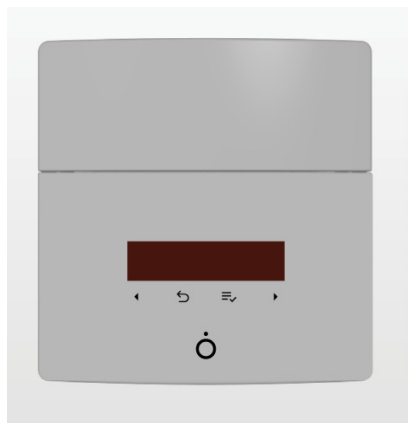
Gateway 2.0

Es un elemento esencial en instalaciones con cerraduras electrónicas wireless, al actuar de enlace de las comunicaciones entre las cerraduras wireless y el software iVIEW for lockers.

WE MAKE
SENSE

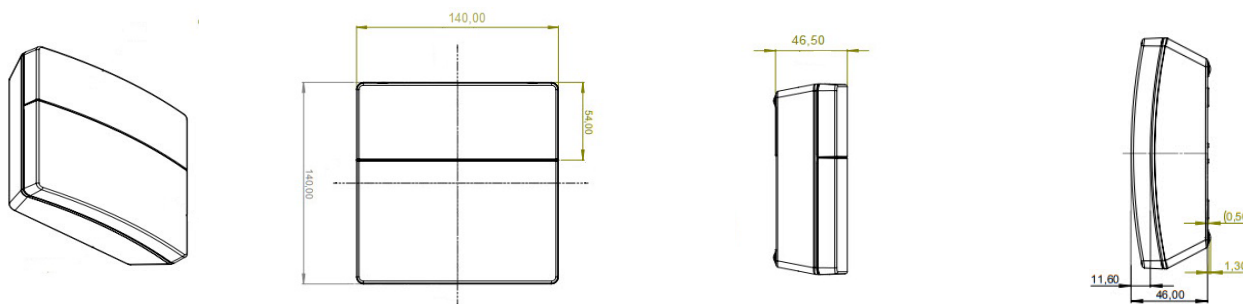
ENKOA

Características



DESCRIPCIÓN	Gateway 2.0 para sistema iLOCK wireless
REFERENCIA	GATxK3P4
ALIMENTACIÓN	VIN 85-264 VAC-47-63 hz. Borna extraíble. VIN 9-18 Vdc / 500mA. DC Jack. Adaptador AC/DC externo incluido
COLOR DE LED	Ilumina logo frontal
MEMORIA	Memoria EEPROM externa de almacenamiento de 512 Kbytes.
DISPLAY	LCD, alfanumérico de 16 caracteres x 2 líneas (blanco/negro)
TECLADO	Matricial de 4 teclas adherido a la caja para configurar funciones. Efecto capacitivo y audible.
INTERFAZ DE COMUNICACIÓN	Modbee (IEEE 802.15.4)/ Ethernet RJ-45 / Wi-fi (opcional)
RELOJ CALENDARIO	En tiempo real , autonomía > 20 años.
ZUMBADOR	Zumbador interno
COLOR	Light Gray RAL7035
DIMENSIONES/ PESO	140 mm (alto) x 140 mm (ancho) x 46 mm (fondo)/ 500 grs

Dimensiones



Beneficios del sistema

NUEVA VERSIÓN MEJORADA.

- Alimentación con adaptador AC/DC externo (incluido) ó VIN 85-264VAC.
- Tamaño más reducido y estética y acabados más cuidados.
- Facilidad de montaje y puesta en marcha.
- Teclado efecto capacitivo y audible.
- Más memoria interna y velocidad de procesamiento.
- Logo frontal iluminado

- Wifi opcional
- Reloj en tiempo real (no necesario puesta en hora)

MÁXIMO DE ELEMENTOS : Gestiona hasta 100 cerraduras máximo.

GRAN COBERTURA :Llega hasta a un área de 40-50 metros.