



12-24Vac
12-36Vdc



Compatible con
MCONNECT LINK



Compatible con tarjeta
microSIM



Compatible con tarjeta
microSD

M250 | M250-LA

Comunicador con tarjeta SIM integrada que permite controlar remotamente dispositivos en tiempo real, incluso en lugares sin internet por Wi-Fi o por cable.

Posibilidad de acceder, desde cualquier lugar del mundo, a todas las funciones de la APP MCONTROL.

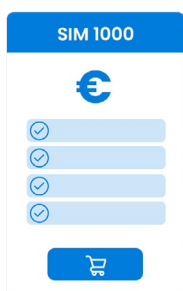
Controlar remotamente dispositivos en tiempo real

Esta solución, con tarjeta SIM integrada, permite a su cliente controlar a distancia los dispositivos en tiempo real, incluso en lugares sin internet por Wi-Fi o por cable.



Tarjeta SIM Motorline incluida y compatible con varios países.

Existe la posibilidad de hacer la tarjeta SIM compatible en otros países bajo solicitud.



Como revendedor, registre sus dispositivos y gane dinero por las ventas a los clientes.

Estas ganancias pueden utilizarse para futuros pedidos.



Posibilidad de añadir credenciales de usuarios automáticamente a través de la lectura con dispositivos Wiegand. Podrá efectuar la grabación mediante Tarjetas o Tags con tecnología RFID, Código QR o Teclado.



Es posible conmutar a distancia los equipos que requieren encender o apagar el sistema, como alarmas, bombas de calor y/o aires acondicionados

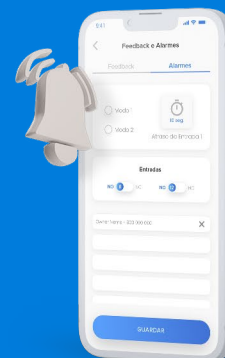
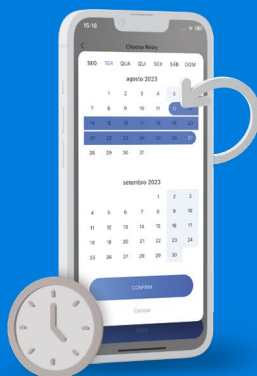
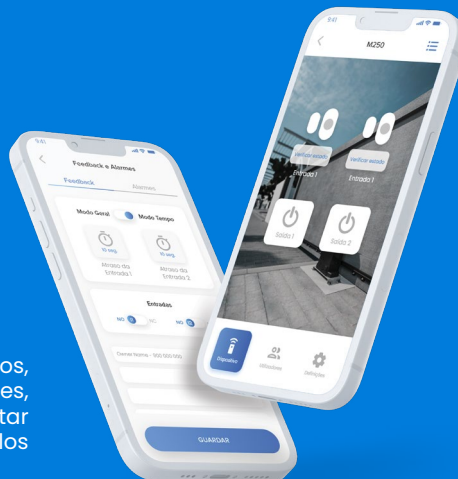


Download de la APP MCONTROL

APP MCONTROL

Gestión de accesos en lugares remotos

En lugares como parques de estacionamientos, garajes, granjas o instalaciones industriales, donde la instalación de internet puede resultar complicada, el M250 garantiza la gestión de los accesos utilizando la red móvil.



FUNCIONES

Configuración, gestión y control en tiempo real y a distancia	✓
Dispositivo basado en la nube	✓
Configuración de lectores Wiegand	✓
Controlar los dispositivos a través de una Llamada	-
Controlar dispositivos a través de SMS	-
Histórico en tiempo real sin necesidad de tarjeta MicroSD	✓
Verificar logs remotamente vía app o web	✓
Posibilidad de utilizar un widget en la app MCONTROL para activar relés rápidamente	✓
Activación de relés vía bluetooth	✓
Crear usuarios con restricción por intervalo de tiempo (horas/días/semanas)	✓ Hasta 90 días como máximo
Posibilidad de definir rutinas	✓
Posibilidad de definir días de excepción de las rutinas (ej: festivos, vacaciones, etc.)	✓
Posibilidad de definir el día de inicio de la autorización del usuario	✓
Salidas del relé con posibilidad de funcionar por separado, para controlar automatismos	✓
Definición de 3 tipos de usuario (Propietario, Administrador y Visitante)	✓
Actualización remota del firmware	✓

Disponible para descarga en las tiendas





Acceso al
PORTAL



PORTAL MOTORLINE

Gestión remota aún más completa y cómoda

Posibilidad de controlar el M250 mediante Bluetooth y datos móviles.

Control más versátil, con gestión completa de forma remota a través del navegador web de cualquier dispositivo.

Acceso a diversas funciones a un
precio muy competitivo con tan solo un servicio

Condominios

Gestión completa e intuitiva de sus dispositivos sin necesidad de desplazarse al lugar.

Visualización y acceso a todos los dispositivos a través de un mapa de localización.



Alojamientos locales

Posibilidad de añadir "Visitantes" con un periodo de acceso limitado y con acceso restringido a determinadas puertas o portones. Consulta remota del estado actual de puertas y portones (abiertos o cerrados)



Empresas

Configuración de días y horarios de acceso a los locales, así como los días en que las rutinas no serán ejecutadas (ejemplo: feriados o puentes).

Creación de perfiles de acceso (con días, horas, excepciones, etc.) para asignar automáticamente al añadir nuevos usuarios.

Verificación de los registros de acceso y ejecución de rutinas y posibilidad de añadir nuevos Administradores para auxiliar en el proceso de control.



Residencias

Configuración de sus alarmas de forma totalmente remota.

Notificaciones siempre que ocurra alguna modificación en el M250, tales como:

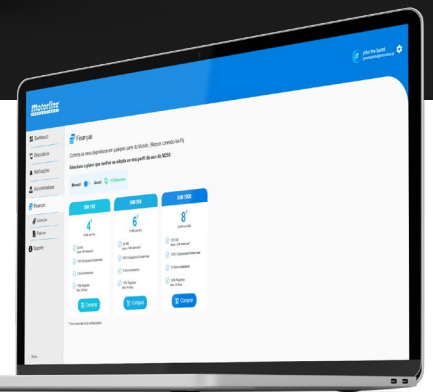
- Apertura del portón o activación de la alarma;
- Alguien intentando acceder al dispositivo;
- Falla de comunicación con el dispositivo.



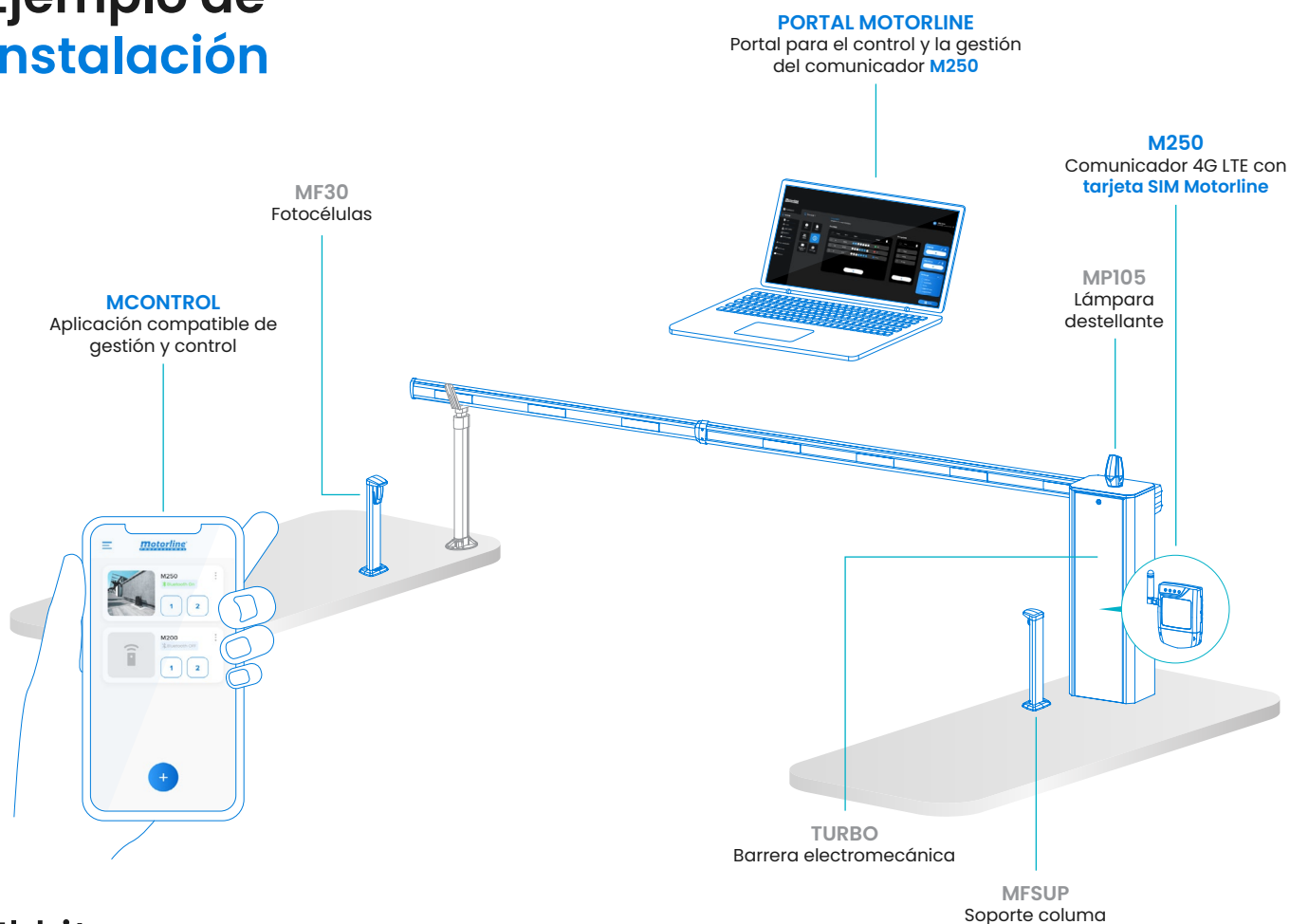
Obtenga ganancias como revendedor

Regístrese en el Portal Motorline y añada las tarjetas microSIM de los dispositivos que vaya a revender.

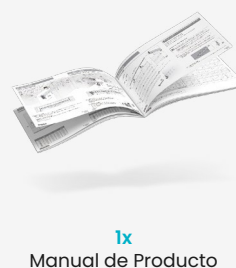
Descubra los planes que tenemos disponibles para que pueda obtener ganancias por la reventa del comunicador M250.



Ejemplo de instalación



El kit incluye...



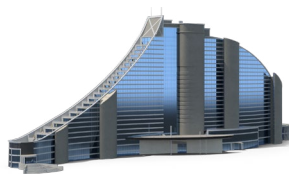
Solución ideal para...



RESIDENCIAS
Rutinas diarias de automatización de portones, puertas peatonales y feedbacks de mecanismos de seguridad.



INDUSTRIA
Gestión de accesos a través de lectores y automatismos de control de tráfico de carretera.



HOTELERÍA
Gestión y control de automatismos y dispositivos de acceso a estacionamientos.



CONDOMINIOS
Gestión y control de entradas y salidas autorizadas.

DATOS TÉCNICOS

Alimentación	12-24Vac o 12-36Vdc
Consumo de energía	200mA en stand-By (2A al recibir el comando)
Capacidad máx. de conmutación	1A a 60Vdc
Temperatura de funcionamiento	-20°C ~ +55°C
Tarjeta SIM	microSIM (incluida)
Tarjeta SD	microSD (no incluida)
Batería	Pila CRI225 - 3v - 48 mah

4G LTE/GSM

Frecuencias M250 (Europa)	Quad-band 850/900/1800/1900MHz LTE-FDD B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28
Frecuencias M250-LA (Las Américas)	850/900/1800/1900 GSM GSM: B2/B3/B5/B8 LTE: B2/B3/B4/B5/B7/B8/B28/B66
Potencia de transmisión	GSM850/EGSM900: Class 4 (33 dBm ±2 dB) DCS1800/PCS1900: Class 1 (30 dBm ±2 dB) LTE-FDD: Class 3 (23 dBm ±2 dB)
Capacidad máxima de usuario* (<i>depende de la licencia contratada</i>)	SIM100: 100 contactos
	SIM500: 500 contactos
	SIM1000: 1000 contactos

BLUETOOTH

Versión	5.0
Frecuencia	2402 - 2480 MHz
Potencia de transmisión	18 dBm
Distancia máxima de transmisión	<30m

