

## GATEWAY CERRADURAS ML300 Y ML200



**\$46.560** \$55.406 con IVA

- Código: **42339**
- Marca: **ZKTECO**
- Modelo- P/N: **SLG200**

### TIENDAS

- Huechuraba : **Ultimas Unidades**
- Sucursal Exequiel: **Sin Stock**



**Recíbelo el siguiente día hábil en Santiago Metropolitano / 2-3 días hábiles mediante FEDEX en regiones.**

### ? Descripción general

El SLG200 es una puerta de enlace inalámbrica Bluetooth que actúa como concentrador central para sistemas de cerraduras inteligentes ZKTeco. Este dispositivo de conectividad bidireccional permite la integración completa de cerraduras ML200, ML300, AL30 y AL40 en un ecosistema inteligente controlable desde cualquier ubicación mediante aplicaciones móviles, asistentes de voz y plataformas de domótica. Proporciona una solución escalable de control de acceso con seguridad de nivel empresarial mediante cifrado AES-128 de 128 bits.

Diseñado para simplificar la instalación y operación, el gateway permite configuración de red en menos de un minuto y es compatible con los principales ecosistemas de voz (Amazon Alexa y Google Assistant) además de la aplicación ZSmart App propia de ZKTeco.

### ? Características principales

- **Control remoto:** Desbloquea y administra cerraduras inteligentes desde cualquier lugar a través de aplicaciones móviles
- **Control de voz:** Compatible con Amazon Alexa y Google Assistant para activación por comandos de voz
- **Configuración rápida:** Configuración de red completada en menos de un minuto mediante protocolo simplificado
- **Gestión multidispositivo:** Administra hasta 50 subdispositivos (cerraduras) simultáneamente desde un único controlador
- **Cifrado AES-128:** Comunicación inalámbrica protegida con cifrado de 128 bits de nivel empresarial
- **Conectividad dual:** Soporta Wi-Fi 802.11 b/g/n 2.4GHz y Bluetooth 5.0/4.2 para máxima compatibilidad
- **Interfaz micro USB:** Alimentación flexible mediante adaptador de pared AC/DC estándar

### ?? Aplicaciones

- Sistemas de acceso inteligente en edificios residenciales y condominio
- Control de acceso en oficinas corporativas y espacios de coworking
- Hoteles y alojamientos con cerraduras digitales de habitaciones
- Centros educativos y instalaciones deportivas
- Instalaciones comerciales con múltiples puntos de acceso
- Sistemas de seguridad integrados con domótica residencial

## ? Especificaciones técnicas

Parámetro	Valor
Modelo	SLG200
Fabricante	ZKTeco CO., LTD
Productos compatibles	ML200, ML300, AL30, AL40
Número máximo de nodos	128
Número máximo de subdispositivos simultáneos	50
Comunicación inalámbrica	Wi-Fi 802.11 b/g/n 2.4GHz / BLE 5.0 y 4.2
Frecuencia operativa	2.4GHz
Cifrado	AES-128
Interfaz de alimentación	Puerto micro USB compatible
Entrada del adaptador	100-240V AC, 50/60 Hz
Salida del adaptador	DC 5V, 1A
Corriente de trabajo	< 1A
Dimensiones (An La Pr)	60.5 60.5 16.1 mm
Peso neto	34 g
Temperatura de funcionamiento	-10C a 55C
Humedad de funcionamiento	10% ~ 90% RH (sin condensación)
Certificaciones	CE-RED, FCC ID, RoHS
Plataformas compatibles	ZSmart App, Amazon Alexa, Google Assistant

## ? Certificaciones y normativas

- **CE-RED:** Conformidad con directivas europeas de equipos radioeléctricos
- **FCC ID:** Certificación de compatibilidad electromagnética para mercados estadounidenses
- **RoHS:** Cumplimiento de restricciones sobre sustancias peligrosas en equipos eléctricos

## ? Glosario técnico

Término	Definición
Gateway/Puerta de enlace	Dispositivo que actúa como puente de comunicación entre cerraduras inteligentes y redes de datos para control centralizado
BLE (Bluetooth Low Energy)	Protocolo de comunicación inalámbrica de corto alcance optimizado para bajo consumo energético en dispositivos IoT
AES-128	Estándar de cifrado simétrico de 128 bits que protege la transmisión de datos contra accesos no autorizados
802.11 b/g/n	Estándares IEEE de conectividad Wi-Fi que operan en la banda 2.4GHz con velocidades de 11Mbps, 54Mbps y 150Mbps respectivamente
Nodo	Cada dispositivo inteligente (cerradura) conectado y gestionable a través del gateway
RoHS	Directiva que restringe el uso de sustancias peligrosas (plomo, mercurio, cadmio) en equipos eléctricos y electrónicos

Producto distribuido por Artilec Ltda ? [www.artilec.com](http://www.artilec.com) ? [comercial@artilec.com](mailto:comercial@artilec.com) ? +56 2 2240 7500. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso por parte del fabricante.

**Productos Relacionados**

---



**CERRADURA  
INTELIGENTE WIFI-  
HUELLA-PIN-MIFARE**

Codigo: **42448**  
Marca: **ZKTECO**  
**ML100**  
\$83.020 +iva



**ENROLADOR TAG  
UHF ZK**

Codigo: **42309**  
Marca: **ZKTECO**  
**UR20RW-E**  
\$179.800 +iva



**LECTOR RFID MIFARE  
13.56MHZ WIEGAND  
LINEA GREEN LABEL**

Codigo: **42341**  
Marca: **ZKTECO**  
**PROID40BM**  
\$16.140 +iva



**TARJETA ICLASS  
32K ISO**

Codigo: **04592**  
Marca: **HID**  
**2003PGGMN**  
\$3.950 +iva



**TARJETA SEOS  
CLAMSHELL 8K NO  
CLONABLE**

Codigo: **04591**  
Marca: **HID**  
**5656PMSAV**  
\$2.770 +iva