

KPR2000

TECLADO Y LECTOR DE PROXIMIDAD CABLEADO



Dispositivo completo centralizado de control de entrada

El KPR2000 de LiftMaster® es un controlador de entrada con teclado y lector de tarjetas, que es simple de instalar y de atractivo diseño, por lo cual es una excelente idea para aplicaciones residenciales y comerciales. Su caja de seguridad reforzada, con terminación superficial pulverizada de color gris le confieren un aspecto elegante y distinguido. LED de funciones de varios colores y teclado iluminado de color azul aseguran alta visibilidad de día y de noche. El KPR2000 puede instalarse en cualquier pedestal y conectarse a un operador de puerta o portón comercial LiftMaster para obtener una solución más completa para el control de entrada.

Características

- **El KPR2000** puede manejar hasta 2000 usuarios en distintas configuraciones de entrada (tarjeta únicamente, código digital de 4 a 5 dígitos o una combinación de tarjeta y código). Es compatible con protocolos de tarjeta de proximidad Wiegand HID de 26 y 30-bit.
- **Diseñado para uso a la intemperie**, tiene cierre hermético para permitir su instalación prácticamente en cualquier lugar.
- **Puede actuar como controlador independiente o en modo de habilitación de paso** (con teclado Wiegand, credenciales de proximidad Wiegand o teclado ASCII).
- **En modo de retención** permite mantener abierta la puerta o el portón durante más tiempo.
- **Programación rápida y programación de grupos** con función de Agregar y Eliminar tarjetas programadas.
- **Relé programable de salida** con actuación de tiempo variable de contactos para operadores de portones, operadores de puertas de uso comercial, cerrojos o cerradura de solenoide.
- **Capacidad de operación en red entre dos KPR2000**, entre un PPWR y el KPR2000 o con la mayoría de los sistemas de control de entrada.

Seguridad y protección

- **Caja metálica de seguridad reforzada, con iluminación de fondo**, para proteger el KPR2000 contra vandalismo.
- **Alarma de seguridad** para advertir si alguien ha intentado abrir la caja mientras está energizada.
- **Alarma sonora integrada y salida de alarma** para disparar otros dispositivos de seguridad.

Accesorios opcionales:



Pedestal curvo (PED42)
Pedestal de 42" de montaje en base, tubo cuadrado de 2x2 pulgadas, terminación superficial pulverizada de color negro, chapa de acero calibre 11.



Pedestal curvo (PED64)
Pedestal de 64" de montaje en el suelo, tubo cuadrado de 2x2 pulgadas, terminación superficial pulverizada de color negro, chapa de acero calibre 11.



Placa decorativa (142A0271)
Placa decorativa frontal con terminación superficial pulverizada de color negro.



Fuente de alimentación (PS12D2A)
12 VCC, 2 Amperes.



Tarjeta ProxCard II® 1326 Clamshell de 26-Bit (LMPC2-ST)



ProKey III® 1346 Key Fob (LMPK3-ST)



Receptor Passport (PPWR)
Receptor Security+ 2.0® compatible con sistemas de control de entrada LiftMaster. Compatible con protocolo Wiegand en dos modos de funcionamiento: Pasante y Avanzado.



Minicontrol remoto de proximidad Passport MAX de 3 botones, para llavero (PPK3PHM)
Control remoto con detector de proximidad Wiegand para integración a un control de entrada con lector de tarjetas. Compatible con PPWR y abre-puertas de uso residencial LiftMaster Security+ 2.0 y Security+®.

KPR2000

TECLADO Y LECTOR DE PROXIMIDAD CABLEADO

CARACTERÍSTICAS

CAPACIDAD DE USUARIOS

2000 ID de usuario con tarjetas y/o PIN

VOLTAJE DE SERVICIO

12 ~ 24 VCC o 12 ~ 18 VCA

CONSUMO DE CORRIENTE

~ 50 mA inactivo; ~ 80 mA activo

LECTOR DE TARJETA DE PROXIMIDAD

Protocolo Wiegand HID 26 y 30-bit

LECTOR DE PROXIMIDAD INTEGRADO

Frecuencia común de 125 KHz

DISTANCIA DE LECTURA DE PROXIMIDAD

1" - 2.5"

RELÉ

UNO (NO, NC, común)

TIEMPO DE SALIDA DEL RELÉ AJUSTABLE

De 1 a 99 segundos (5 segundos por defecto)

TIEMPO DE SALIDA DE LA ALARMA AUXILIAR AJUSTABLE

De 0 a 3 minutos (1 minuto por defecto)

CARGA DE SALIDA DEL SEGURO

2 amp. máximo

CARGA DE SALIDA DE LA ALARMA AUXILIAR

10 amp. máximo

HERMETICIDAD

Para uso en interiores y a la intemperie (cumple o supera las normas IP68)

TEMPERATURA DE SERVICIO

-20 a 60 °C, o -4 a 140 ° F

HUMEDAD RELATIVA DE SERVICIO

10% a 90% (sin condensación)

CAJA

Aleación de zinc

DIMENSIONES

Altura	5"
Ancho	1.1"
Largo	3.25"
Peso por unidad	1 libra
Peso embalado	1.4 libras

GARANTÍA

Limitada, de 1 año.

Soporte de ventas: 800.282.6225
Centro de soporte técnico: 800.528.2806
LiftMasterDealer.custhelp.com/app/ask

DIMENSIONES DEL KPR2000

Se adapta a una caja común de conexiones o a un pedestal de montaje de tubo cuadrado de 4".



MONTAJE DEL KPR2000

Se adapta a una caja común de conexiones o a un pedestal de montaje de tubo cuadrado de 4".

