

KPR2000

# TECLADO Y LECTOR DE PROXIMIDAD CON CABLE

Controlador de acceso de una sola entrada y funciones múltiples con teclado y lector de tarjeta integrados.



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

**ALTA CAPACIDAD**  
2,000 usuarios (Tarjeta, PIN, Tarjeta y PIN)

**CONTROLADOR VERSÁTIL**  
Funciona de manera autónoma o en modo de transferencia

**DURABILIDAD**  
Diseño sellado a prueba de agua

## INTELIGENTE

**ALTA CAPACIDAD** – CAPACIDAD PARA 2,000 USUARIOS (TARJETA, PIN DE 4 A 6 DÍGITOS, O UNA COMBINACIÓN DE TARJETA Y PIN).

**DISEÑO ELEGANTE DE PERFIL BAJO** – TECLAS CON RETROILUMINACIÓN AZUL.

**MODO DE ENGANCHE QUE MANTIENE LA PUERTA ABIERTA** DURANTE UN EXTENSO PERÍODO DE TIEMPO.

**AHORRO DE TIEMPO** CON EL REGISTRO DE TARJETA EN BLOQUE.

**FUNCIONA COMO CONTROLADOR AUTÓNOMO** O EN MODO DE PASO WIEGAND.

**RELÉ DE SALIDA PROGRAMABLE** CON TIEMPO DE CONTACTO AJUSTABLE ADECUADO PARA EL OPERADOR DE PORTÓN, OPERADOR DE PUERTA DE USO COMERCIAL, CERRADURA DE LA PUERTA O BLOQUEO POR SOLENOIDE.

## CONFIABLE

**TECLADO Y LECTOR DE PROXIMIDAD RESISTENTE AL AGUA** EN UN DISPOSITIVO.

**DISEÑADO PARA ENTORNOS AL AIRE LIBRE** CON UN DISEÑO SELLADO A PRUEBA DE AGUA QUE LE PERMITE MONTARLO FÁCILMENTE EN CUALQUIER LUGAR.

**CAPACIDAD PARA CONECTAR** (2) KPR2000, KPR2000 AL RECEPTOR PPWR O A LA MAYORÍA DE LOS SISTEMAS DE CONTROL DE ACCESO.

## SEGURO

**PROTEGE DEL INGRESO NO DESEADO** CON UNA SÓLIDA CAJA METÁLICA RETROILUMINADA RESISTENTE A ACTOS VANDÁLICOS.

**LA ALARMA CONTRA VIOLACIONES** LE ALERTA CUANDO ALGUIEN HA INTENTADO ABRIR LA CAJA MIENTRAS ESTUVO ENCENDIDA.

**CAPACIDAD PARA FIJAR MÚLTIPLES ALARMAS DE SEGURIDAD** CON SALIDA Y TIMBRE DE ALARMA INTEGRADOS.

**WIEGAND ESTÁNDAR PREDETERMINADO DE 26 BITS** CON OPCIÓN DE USAR SENTEX DE 30 BITS.

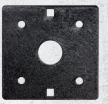
## ACCESORIOS DE SOLUCIÓN TOTAL:

**PEDESTAL CUELLO DE CISNE**  
1.07 m (42 pulg.) para montaje empotrado o 1.63 m (64 pulg.) para montaje sobre base, tubo cuadrado de 5.08 x 5.08 cm (2 x 2 pulg.) con acabado pulverizado negro de acero calibre 11.



PED42 / PED64

**JUEGO DE PLACA ADAPTADORA**  
Pieza adaptadora decorativa para la placa frontal, acabado pulverizado, negro.



142A0271

**ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA**  
Alimentación eléctrica de 12 VCC, 2.0 amperios



PS12D2A

**TARJETA PROXCARD II® 1326 CLAMSHELL DE 26 BITS**  
Tarjeta de proximidad para el acceso con credencial.



LMPG2-ST

**LLAVERO PROXKEY III® 1346**  
Llavero de proximidad para el acceso con credencial.



LMPK3-ST

**RECEPTOR PASSPORT**  
Receptor Security+ 2.0® compatible con las soluciones de control de acceso de LiftMaster. Soporta el protocolo Wiegand estándar en dos modos de funcionamiento: Pasante y avanzado.



PPWR

**CONTROL REMOTO PASSPORT**  
Control remoto tipo llavero de 3 botones Passport MAX con sensor de proximidad Wiegand para la integración del control de acceso con una tarjeta de control.



PPK3PHM

# INGENIERÍA MAGISTRAL.

## CAPACIDAD



- Capacidad para 2,000 identificaciones de usuarios con tarjetas o PIN
- Formato HID de 26 bits (Predeterminado) y Wiegand de 30 bits
- Proximidad del alcance de lectura de 2.54 cm a 6.35 cm (1" a 2.5")

## ALIMENTACIÓN



- Voltaje de servicio de 12 ~ 24 VCC o 12 ~ 18 VCA
- ~ 50 mA inactivo; ~ 80 mA de consumo de corriente en actividad

## MECÁNICA



- Hermeticidad - Aplicaciones interiores/exteriores (cumple o supera las normas IP68)
- Gabinete de aleación de zinc

## DIMENSIONES



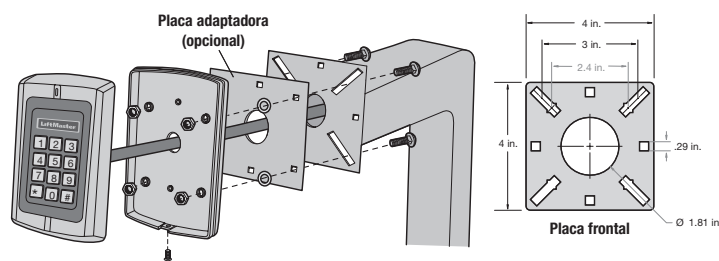
- 3.5" de ancho x 5" de alto x 1.1" de profundidad



## MONTAJE



- Se adapta a una caja estándar o a un pedestal de montaje de tubo cuadrado de 4 pulgadas



# ESPECIFICACIONES ESTÁNDAR.

## GARANTÍA

- Limitada de 1 año

## LECTOR DE PROXIMIDAD INCORPORADO

- Estándar de la industria 125kHz

## RELÉ

- UNO (NO, NC, Común)

## SALIDAS

- Carga de salida del seguro de 2 amperios como máximo
- Carga de salida de la alarma auxiliar de 10 amperios como máximo
- Tiempo de salida del relé ajustable de 1 a 99 segundos (5 segundos por defecto)
- Tiempo de salida de la alarma auxiliar ajustable de 1 a 3 minutos (1 minuto por defecto)

**TEMPERATURA DE SERVICIO** de -20 °C a 60 °C  
(de -4 °F a 140 °F)

## HUMEDAD DE SERVICIO

- 10% a 90% sin condensación

# ENVÍO.

## PESO EMBALADO (en libras)



## CAJA (1)

- Lector
- Tarjeta "Manager Add" (Agregar administrador)
- Tarjeta "Manager Delete" (Eliminar administrador)
- Desarmador de seguridad
- Diodo 1N4007 para relé
- (4) Anclajes de pared
- Manual de instrucciones

Para ver las herramientas de soporte y los videos de capacitación, visite [LiftMasterTraining.com](http://LiftMasterTraining.com)

Para obtener más información, visite [LiftMaster.com/AccessControl](http://LiftMaster.com/AccessControl)

Soporte de ventas: **800.282.6225**  
Centro de soporte técnico: **800.528.2806**  
[LiftMasterDealer.CustHelp.com/App/Ask](http://LiftMasterDealer.CustHelp.com/App/Ask)