



STAR1000

RECEPTOR PARA CONTROL DE ENTRADA DE USO COMERCIAL

Control de entrada de alta capacidad

El receptor para control de entrada de uso comercial STAR1000 con Security+ 2.0® es para operadores de portones y puertas de uso comercial. Dentro de su clase es lo más avanzado en tecnología y seguridad. Está diseñado especialmente para aplicaciones comerciales tales como estacionamientos y entrada de empleados. El receptor tiene capacidad para 1,000 controles remotos y brinda mayor alcance de señal de comando.

Rendimiento

- **Un módulo redundante de memoria** contiene una copia de seguridad de los datos de los controles remotos. Este módulo puede extraerse y volver a usarse para un receptor nuevo si así fuera necesario. Puede usarse también para hacer un duplicado de la memoria en otros receptores. Esto permite que un control remoto pueda interactuar con varios receptores.
- **Alojamiento apto para uso a la intemperie** según normas IP44.
- **El receptor STAR1000 con controles remotos Passport Lite** permite programar en grupos de 10 o 100 los controles remotos en un simple paso. Esto ahorra valioso tiempo.

Seguridad y protección

- **Sistema Security+ 2.0** de comunicaciones en banda de tres frecuencias que elimina prácticamente toda interferencia y amplía el alcance para controlar la entrada a la propiedad con mayor rapidez y seguridad.
- **Programación simplificada** con menú en pantalla LCD que facilita agregar, bloquear y borrar controles remotos en el sistema.
- **La programación en grupos** simplifica la programación de controles remotos Passport Lite en grupos de 10 o de 100.
- **Segmentos de memoria** que pueden volver a utilizarse después de borrar controles remotos del sistema.

Accesorios:



Controles remotos de 1 botón Passport Lite

(PPLV1-10, PPLK1-10, PPLK1PH-10
PPLV1-100, PPLK1-100, PPLK1PH-100)



Los controles remotos Passport Lite son el complemento ideal del STAR1000. Son aptos para aplicaciones comerciales de alta capacidad. Con el receptor STAR1000 es rápido y fácil programar controles remotos Passport Lite en grupo. Estos controles remotos de bajo costo, con credenciales, son además ideales para sistemas de control de entrada utilizados con un receptor LiftMaster® Passport (PPWR) para control de portones con mayor nivel de seguridad. Vienen en tres modelos; Para visera, para llavero y para llavero con detector de proximidad, en cajas de 10 y 100 unidades.



Controles remotos codificados con microselectores (811LM, 813LM)



Controles remotos de 1 y 3 botones compatibles con Security+ 2.0 para aplicaciones comerciales.



Controles remotos con aprendizaje (892LT, 894LT)



Controles remotos de 2 y 4 botones compatibles con Security+ 2.0 y Security+®. También son programables con toda tecnología LiftMaster con microselectores.

Accesorios opcionales:



Transformador de CA (95LM)

Transformador de 24 VCA con borneras para tornillos.



Juego de prolongación de alcance de antena (86LM, 86LMT)

Incluye tramos de 15 y 25 pies de cable coaxial para instalar la antena alejada de partes metálicas y así obtener óptimo alcance.

STAR1000

RECEPTOR PARA CONTROL DE ENTRADA DE USO COMERCIAL

CARACTERÍSTICAS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL RECEPTOR

CAPACIDAD DEL SISTEMA

1000 dispositivos

VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN

9-30 VCA, 9-42 VCC

CORRIENTE DE SERVICIO

50 mA, máximo

CORRIENTE EN ESTADO PASIVO

30 mA, máximo

SUPRESIÓN DE PICOS TRANSITORIOS

6 KV, mínimo

RANGO DE TEMPERATURA DE SERVICIO

-40 °C a +65 °C, con 50% de humedad relativa;
-40 °F a +149 °F con 50% de humedad relativa

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO/TRANSPORTE

-40 °C a +85 °C, con 50% de humedad relativa
-40 °F a +185 °F con 50% de humedad relativa

FRECUENCIA

Security+ 2.0® únicamente (Triple banda
310/315/390 MHz)

CAPACIDAD DE LOS CONTACTOS DEL RELÉ

1 Amp. a 24 V de CA/CC

SALIDA DEL RELÉ

Un relé con 1NA + 1NC. NA y COM

DIMENSIONES DE LA CAJA

Altura	9.75"
Ancho	4.5"
Largo	2.0"
Peso	1.05 libras

GARANTÍA

Garantía limitada de un año.

DIMENSIONES DEL RECEPTOR STAR1000



PASSPORT MAX CON CREDENCIALES CONTROLES REMOTOS CON SECURITY+ 2.0®*

PPV3M

Control remoto Passport MAX de 3 botones para visera.

PPK3M

Minicontrol remoto MAX de 3 botones para llavero.

PPK3PHM

Minicontrol remoto MAX de 3 botones para llavero, con detector de proximidad compatible con detectores de proximidad HID de 125 KHz.

PASSPORT LITE CON CREDENCIALES CONTROLES REMOTOS CON SECURITY+ 2.0®*

PPLV1-10

Control remoto de 1 botón para visera Passport Lite - caja de 10.

PPLV1-100

Control remoto de 1 botón para visera Passport Lite - caja de 100

PPLK1-10

Minicontrol remoto de 1 botón Passport Lite para llavero - caja de 10.

PPLK1-100

Minicontrol remoto de 1 botón Passport Lite para llavero - caja de 100.

PPLK1PH-10

Minicontrol remoto de 1 botón Passport Lite para llavero, con detector de proximidad compatible con detectores de proximidad HID de 125 KHz - Caja de 10.

PPLK1PH-100

Minicontrol remoto de 1 botón Passport Lite para llavero, con detector de proximidad compatible con detectores de proximidad HID de 125 KHz - Caja de 100.

CONTROLES REMOTOS CODIFICADOS CON MICROSELECTORES PARA SECURITY+ 2.0

811LM

Control remoto de 1 botón, para visera.

813LM

Control remoto de 3 botones para apertura/cierre/parada.

CONTROLES REMOTOS CON APRENDIZAJE SECURITY+ 2.0

892LT

Control remoto de 2 botones para visera, con aprendizaje.

894LT

Control remoto de 4 botones para visera, con aprendizaje.

*Los controles remotos Passport MAX son compatibles con abre-puertas residenciales y operadores comerciales LiftMaster® Security+ 2.0 (Triple banda 310/315/390 MHz) y Security+® (315 MHz o 390 MHz).

**Los controles remotos Passport Lite para tecnología Security+ 2.0 (Triple banda 310/315/390 MHz) están diseñados especialmente para control de entrada con portones y no para abre-puertas de garaje LiftMaster.