



# 1812 RESIDENCIAL SISTEMA de INTERCOMUNICACIÓN TELEFÓNICA



montaje superficial



montaje empotrado



montaje en una pared



### hablar

desde su puerta delantera o portón desde cualquier teléfono en su casa!



### controlar el acceso

con un simple empuje del botón en su teléfono de tonos



### full-duplex

Comunicación de alta calidad -el mismo estándar que usa la compañía telefónica



### tres estilos

de escoger; superficie, pared, diseño empotrado

- Un sistema de comunicación único (que permite utilizar el teléfono como intercomunicador) y sistema de control de acceso que permite al dueño de casa hablar con el invitado a la puerta delantera o portón
- El sistema se conecta directamente con la línea telefónica existente del dueño de casa. No hay gastos mensuales adicionales para una línea telefónica separada para el sistema de acceso
- Llamadas del sistema de acceso son identificadas con un sonido doble mientras que llamadas regulares usan el estándar sonido largo. Los dueños de casa sabrán al instante si las llamadas vienen desde la puerta o portón
- El dueño permite el acceso al visitante presionando el botón 9 del aparato telefónico o bien se puede negar su acceso con la consola colgando el auricular 9. La función de llamada en espera incorporada asegura que no se pierda ninguna llamada telefónica o del visitante
- Software para auto-programación Windows compatible permite que el dueño programe el sistema desde su PC
- Garantía limitada de 2 años

CARACTERÍSTICAS

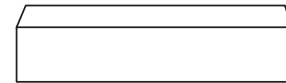
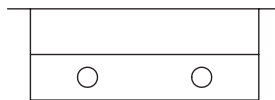
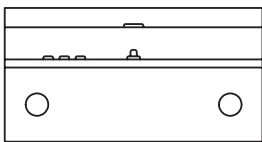
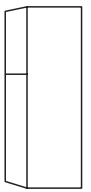
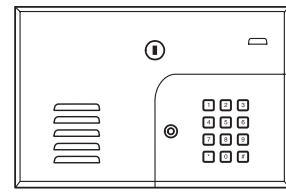
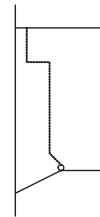
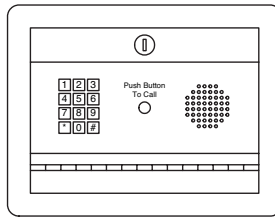
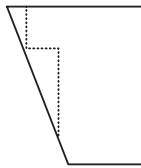
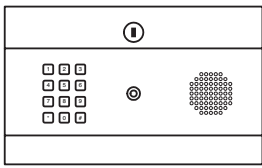
## SOLUCIONES de CONTROL DE ACCESO





# SISTEMA DE INTERCOMUNICACIÓN TELEFÓNICA

es un aparato único de comunicación y control de acceso que provee al dueño de casa con comunicación de voz de dos vías y control de una puerta o portón mediante su teléfono existente. Los visitantes son identificados fácilmente con comunicación vocal y se le puede permitir o negar el acceso directamente desde su teléfono. El software de auto-programación que es compatible a Windows y las muchas características avanzadas de el modelo 1812 le da al dueño control completo de sus sistema de acceso.



## 1812 Superficial

10" W x 6.25" H x 5.25" D  
254mm W x 159mm H x 133mm D

## 1812 Empotrado

12" W x 9.25" H x 4.5" D  
305mm W x 235mm H x 112mm D

## 1812 Pared

10.75" W x 7.325" H x 3.5" D  
273mm W x 186mm H x 88.9mm D

## 1812 Especificaciones

### Comunicación

Verdadero full duplex  
de manos libres

### Estilos de Montura

Montaje superficial - aplicación adentro o afuera  
Montaje empotrado - aplicación adentro, requiere dígitos equipo de montura para empotrado  
Montaje en una pared - aplicación adentro o afuera

### Capacidad

Línea sencilla  
Dos relés permite control de dos puertas o portones

### Métodos de Programación

Métodos de Programación  
Teléfono de tonos  
Software de auto-programación

### Características Avanzadas

Función de llamada en espera  
Función de reenviar las llamadas a otra ubicación  
Tres (3) números telefónicos para llamar preprogramados  
Timbre único  
Sistemas multiples que pueden compartir la misma línea telefónica  
Calendario/reloj integrado  
Zonas de tiempo de períodos No Molestar  
Cuatro (4) zonas de tiempo para establecer períodos de mantener - abierto  
50 códigos de entrada de 4-dígitos  
Códigos de entrada de zonas de tiempo  
Función de reenviar las llamadas a otra ubicación con zonas de tiempo  
Códigos para entrada rápida  
Su modo de intercomunicación para uso con un sistema telefónico PBX o KSU  
Teclado numérico esclavo se puede agregar para acceso de entrada usando códigos a una puerta o portón segunda  
Camara Lista: Opcional B y N o cámara de color CCTV se puede agregar al 1835  
\*puede requerir equipo CCTV adicional

### Temp de Operación

10 grados F hasta 145 grados F  
-12 grados celcius hasta 62 grados celcius  
Equipo de calefacción disponible para clima más frío

### Requisitos Eléctricos

24 VAC, 20 VA, 250ma  
Se provee transformador de potencializado UL

### Reglamentario de Seguridad

FCC (EE.UU.) DUF6VT-12874-OT-0  
DOC (CAN) 1736 4507 A  
Cumple con las normas UL 294  
Listado ETL

### Peso de Envío

Aproximadamente 15 lbs (7kg)

### Garantía

Garantía de fábrica limitada de 2 años

Distribuido por:

### DOORKING, INC.

120 Glasgow Avenue, Inglewood, California 90301 EE.UU. Tel: 310-645-0023 FAX: 310-641-1586 www.doorking.com

© 2007 Todos los derechos reservados. Las especificaciones del producto puede cambiar sin notificación. Rev 4/07

### MIEMBRO:

