



1833 PC PROGRAMABLE SISTEMA DE ENTRADA TELEFÓNICA



montura empotrado



montura superficial



función de anti-pass back

puede ser programado en diferentes modos para el control completo hacia adentro y afuera de áreas de seguridad



acero inoxidable

placa y características de anti-vándalo protegen todas las partes internas



pc programable

desde un PC mediante módem o interfaz RS-232



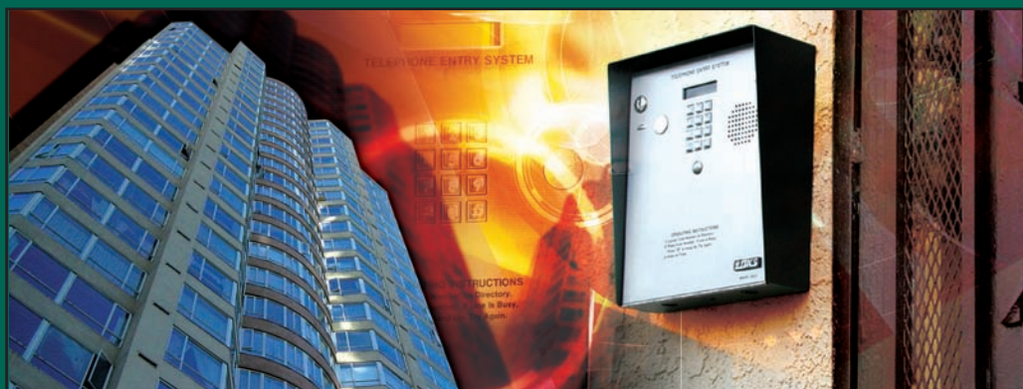
modular

diseño hace la instalación y el servicio fácil

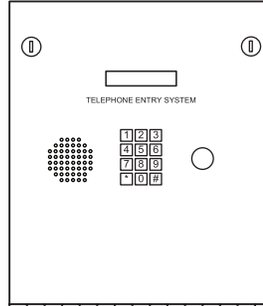
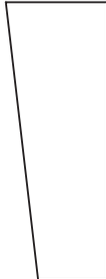
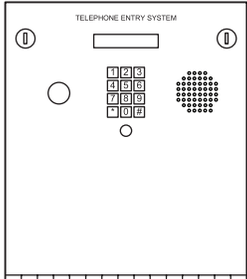
- Proporciona a ambos residentes y visitantes el control del acceso dentro de el edificio o apartamento, urbanización protegida, condominios, edificio de oficinas, fábricas y sitios industriales
- Sistema programable desde un PC permite programación vía módem o interfaz RS-232. Incluye software Remote Account Manager de DoorKing y Análisis de Transacción
- Acceso para el residente se provee por medio de tarjetas, códigos digitales PIN (número de identificación personal) o transmisor inalámbrico
- Los visitantes usan el sistema telefónico 1833 para comunicarse con el residente que puede dar o negar acceso vía su propio teléfono de tonos
- Se puede controlar hasta 16 puntos de entrada con placa de expansión "Tracker"
- 29 niveles de seguridad programables, cada uno con cuatro zonas de horarios programables
- Opción de control para ascensores, controla hasta cuatro ascensores, cada uno de ellos da servicio a hasta 64 pisos

CARACTERÍSTICAS

SOLUCIONES de CONTROL DE ACCESO



El modelo 1833 es un sistema de entrada y control de acceso telefónico ideal para aplicaciones donde no se requiere un directorio, o en aplicaciones donde existe un directorio separado. Se puede identificar a los visitantes fácilmente por comunicación de voz y se puede dar o negar acceso directo desde su teléfono de tonos. Con expansión de controlar hasta 16 puntos de entrada y 31 niveles de seguridad programables (permisos), usted sabrá exactamente a quién es permitido a entrar a la área de estacionamiento, su edificio, oficinas, piscina, o cualquier otra área restringida. Con nuestra opción de control de ascensor, usted puede hasta restringir a cuales pisos tienen acceso los visitantes y usuarios del sistema.



1833 Superficial

11.25" W x 13" H x 4.75" D @ parte superior

3.75" @ fondo

285mm W x 330mm H x 120.6mm D @ parte superior

95.2mm D @ fondo

1833 Empotrado

12" W x 13.5" H x 2.5" D

305mm W x 343mm H x 63.5mm D

Kit de montura empotrado: Height: 12.75" W x 14.5" H x 3.875" D

323.8mm W x 368mm H x 98.4mm D

1833 Especificaciones

Comunicación

Verdadero Full Dúplex

De manos libres

Aurícula opcional (solamente en montura superficial o empotrado) (cumple con las normas ADA)

Montura

Montura superficial - aplicaciones adentro o afuera

Montura empotrado - aplicaciones de adentro o áreas protegidos, Requiere kit de montura empotrado

Capacidad

Máx de 3000 números de teléfono, 10 números de prefijo

Memoria intermedia para 8000 eventos

Dispositivo Weigand de 8000 máximo, 10 códigos de facilidad (facility codes)

Códigos de entrada de 4 dígitos

Control de Puerta/Portón

Tres (3) expandible hasta 16 con la placa de expansión tracker

Métodos de Programación

Programación vía conexión telefónico o interfaz RS-232 con software para programación y análisis de Transacción

Otros métodos que programa incluyen sistema teclado numérico y remotamente de un teléfono de tonos

Características Avanzadas

Transacción en vivo (requiere conexión RS-232)

Función verdadero "Anti-Pass" Back

Códigos programables para el directorio pueden ser fijados desde 1 a 4 dígitos de largo

Capacidad de discado de 10 y 11 dígitos

31 niveles de seguridad, 29 programados para 4 zonas horarias cada uno

32 programados para días festivos

Se puede controlar hasta 16 puertas/portones con placa de expansión opcional "Tracker"

Mantener registro de puerta entreabierta y entrada forzadas y datos del operador con el sistema opcional "Tracker"

Opción de control para ascensores

Reloj/calendario integrado

Programar horarios (8) en los cuales el portón se mantiene abierto

Opciones

Cámara Lista:

Opcional B y N o Cámara de color CCTV *

*puede requerir kit CCTV adicional

Temperatura Operativo

10 grados F hasta 145 grados F

-12 grados celcius hasta 62 grados celcius

Kit de calefacción disponible

para clima más frío

Requisitos Electrónicos

16 VAC, 20 VA Poder del sistema (350 ma)

16 VAC, 20 VA potencia Weigand

Se provee transformador de potencia listado U.L.

Número de Equivalencia del campanero: 0.0A

Tipo de Clavija: RJ11C o W

Reglamentario de Seguridad

FCC (EE.UU.) DUF6VT-12874-OT-T

DOC (CAN) 1736 4528 A

Cumple con las Normas UL 294

Listado ETL

Peso de Envío

Aproximadamente 15-20 libras (6.8-9 kg)

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

© 2006 Todos los derechos reservados. Las especificaciones del producto puede cambiar sin notificación. Rev 11/06

MIEMBRO:

