

# 1500 "STAND ALONE" (INDEPENDIENTE)



## TECLADOS DIGITAL CONTROL DE ACCESO



1503  
montaje empotrado



1506  
montaje superficial



1504 con intercomunicador



1503 no iluminado



### teclado digital iluminado

facilita el uso de noche



### teclado digital

para entrar el usuario utiliza su propio "PIN" (número de identificación personal) de cuatro dígitos



### interfono

el modelo 1504 combina el teclado digital con un segundo sistema de intercomunicador que se puede enlazar con un sistema intercomunicador ya existente



### económico

el teclado digital no iluminado tiene 2 códigos de acceso

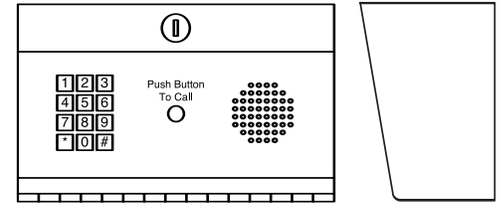
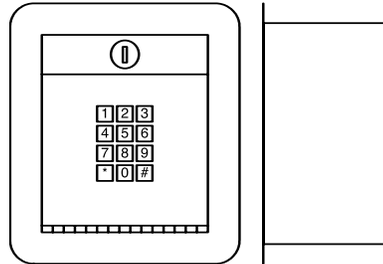
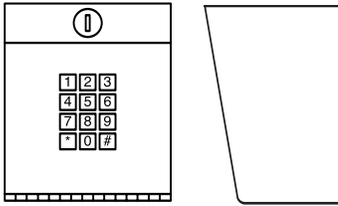
- Chasis robusto de acero con frente de acero inoxidable
- Teclado digital metálico
- "PIN" (número de identificación personal) los códigos se pueden programar desde el teclado digital
- Código programable de detención (esperar un momento)
- El sistema de memoria "EEPROM" no pierde los códigos programados durante una pérdida de electricidad
- Teclado digital independientes pueden controlar 2 puertas o portones (1506 solamente)
- Capacidad de controlar la salida/entrada con teclado esclavo (1506 solamente)
- 1504 combina un intercomunicador con el 1503 o el 1506 teclado digital
- Salida de "input" entrada

# CARACTERÍSTICAS

## SOLUCIONES de CONTROL DE ACCESO



La Serie 1500 Teclado digital de DKS provee control de acceso para casi cualquier aplicación donde se desea entrada digital independiente. Todos los teclados individuales vienen con chasis robusto de acero, frente de acero inoxidable y teclado metálico, subfrentes de acero galvanizado, esto hace que éstos controles sean resistentes al vandalismo. Unidades de este estilo estándar se pueden montar superficialmente en un poste y las unidades de montaje empotrado son diseñados para ser montados en la pared o en una columna. La serie "1504" agrega un segundo sistema que se puede conectar a un sistema intercomunicador maestro.



## 1503/06 Superficial

5.25" W x 6.25" H x 4.375" D  
285mmW x 330mm H x 120.6mm D

## 1503 Superficial no iluminado

4.5W x 5.375" H x 5.25" D  
114mmW x 136mm H x 285mm D

## 1503/06 Empotrado

teclado digital con alistado:  
7.125" W x 8.375" H x 4" D  
305mm W x 343mm H x 63.5mm D  
caja "rough-in"  
5.625" W x 7" H x 4" D  
305mm W x 343mm H x 63.5mm D

## 1504 Intercomunicador

10" W x 6.25" H x 5.25" D  
336.5mm W x 381mm H x 88.9mm D

### 1503

#### Salida

Relé de contacto seco forma C  
30 V 1 amp máximo

#### Capacidad

Dos códigos momentáneos de 4 dígitos  
Dos códigos momentáneos de 5 dígitos  
Dos códigos momentáneos de 6 dígitos

#### Montaje

Superficial / poste  
Empotrado

#### Características Reglamentarias

Ideal para puertas o portones  
Agregar o eliminar códigos individuales desde el teclado digital  
Código "Hold" que abre la puerta o portón con aldaba  
Memoria "EEPROM"  
Entrada básica digital económica  
La versión no iluminada no se muestra aquí.  
4.5" W x 5.375" H x 5.25" D  
Solo montura superficial

#### Requisitos Electrónicos

12 a 24 voltios AC o DC

#### Temperatura Operativo

.10 grados F hasta 115 grados F  
(-23 grados celcius hasta 46 grados celcius)

#### Peso de Envío

8 - 20 libras (3.69kg)

#### Garantía

Garantía limitada de 2 años

### 1506

#### Salida

Dos relés de contacto seco forma C  
30 V 1 amp máximo

#### Capacidad

10, 50, 100, 250, 500 o 1000 códigos de 4 dígitos  
Seis códigos de 4 dígitos

#### Montaje

Superficial / poste  
Empotrado

#### Características Reglamentarias

Ideal para puertas o portones  
Agregar o eliminar códigos individuales desde el teclado digital  
Código "Hold" que abre la puerta o portón con aldaba  
Memoria "EEPROM"

#### Características Avanzadas

Entrada de Zona de tiempo  
Capacidad de Esclavo desde el teclado digital

#### Requisitos Electrónicos

Transformador de 16 voltios AC incluido

#### Temperatura Operativo

.10 grados F hasta 115 grados F  
(-23 grados celcius hasta 46 grados celcius)

#### Garantía

Garantía limitada de 2 años

### 1504

Combina el 1503 o 1506 teclado digital (y las Características ya mencionadas) en una caja común con un intercomunicador

Se requiere una estación de intercomunicador maestro (no incluido) para que se establezca con el 1504. (pueda que no se compatible con algunos sistemas de intercomunicador)

#### Montaje

Superficial / poste

#### Temperatura Operativo

.10 grados F hasta 115 grados F  
(-23 grados celcius hasta 46 grados celcius)

#### Garantía

Garantía limitada de 2 años

Distribuido por:

#### DOORKING®, INC.

120 Glasgow Avenue, Inglewood, California 90301 U.S.A. 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 3/06

#### MIEMBRO:

