

ESPECIFICACIONES



Fácil-de-Usar

Fácil-de-Ver

Fácil-en-su-Cartera

Teclados Serie 7300 Thinline ofrecen gran calidad, bajo costo, control efectivo de seguridad con estilo y diseño moderno y elegante.

- Notificación visual y audible en alarma
- Sus llaves de atajo son fáciles de utilizar
- Lector de proximidad integrado opcional
- Silenciar alarma, aún en condiciones de alarma
- Para ser utilizado en Paneles Command Processor™ XRSuper6, XR20 y XR40 DMP

Opciones Adicionales

Lector de Proximidad teclado 7363 acepta tarjetas DMP/HID 1300

TECLADOS SERIE ICON THINLINE™ 7360/7363

CARACTERÍSTICAS

- Soluciones compatibles para aplicaciones de usos residenciales y pequeños comercios
- Teclado Thinline disponible en tres atractivos colores
- Provee pantalla de iconos para una rápida e intuitiva referencia fácil de utilizar visualmente
- Soporta características para Cancelación/Verificación™
- Ampliar agenda con sólo tocar un botón
- Retro-iluminación del teclado y Logo cambia a Rojo en condiciones de alarma.
- Ajustes de brillo, tono, y controles de volumen por el usuario
- Tres alarmas de pánico de dos-botones para pánico, emergencia y fuego
- Lector opcional integrado de proximidad permite que los usuarios presenten una tarjeta de proximidad para armar o desarmar el sistema
- Conexión simple del arnés al lazo de teclado de 4 hilos
- Distintos tonos en fuego, robo, monitor zona, y tonos preaviso
- Estado del sistema de pantalla
- Placas posteriores opcionales para aplicaciones con montaje en pared o con conductos para cables

SIMPLE DE UTILIZAR

Los iconos son fáciles-de-entender, combinados con la exhibición de tres caracteres, y proporcionan la regeneración visual que permite simple armado, desarmado, y otras funciones.

ARMADO Y DESARMADO SIN CLAVE

El Teclado innovador de Icon 7363 Thinline contiene un lector incorporado de proximidad de DMP que permite que usted presente simplemente una tarjeta de proximidad al teclado para armar o desarmar el sistema sin la necesidad de recordar un código de usuario.

LLAVES DE ATAJO DE FÁCIL USO

Llaves de atajo de un botón proporcionan acceso fácil y rápido a una variedad de funciones comunes. Manteniendo el botón oprimido en el teclado por dos segundos hará emitir un tono de confirmación de inicio. Por ejemplo, presionar la llave Instant más CMD (Instantáneo, COMMAND) durante la salida detiene la cuenta descendiente para armar inmediatamente el sistema. Los usuarios pueden armar, monitorear las zonas, iniciar una salida fácil, ejecutar una prueba del sistema, restablecer el sistema, agregar usuarios, armar de modo inmediato y contar con una gran variedad de otras funciones.



Llaves de atajo

CANCEL/VERIFY (CANCELAR/ VERIFICAR)

En sistema modo Home/Sleep/Away (Casa/Dormir/Salir) o All/Perimeter (Todo/Perímetro), usted puede CANCELAR una alarma de robo o VERIFICAR que ha ocurrido una alarma válida. Seleccionar VERIFICAR manualmente verifica la alarma y envía un mensaje de validación de alarma a la estación central.

AMPLÍE LA AGENDA

Cuando el período de desarmado es programado y está por expirar, la agenda se puede ampliar fácilmente para extender el tiempo de una a nueve horas adicionales introduciendo su código de usuario o presentando una tarjeta de proximidad.

LLAVES DE PÁNICO DE DOS-BOTONES

La llave superior se puede utilizar como llave de pánico de dos botones. El usuario presiona y oprime dos de las llaves simultáneamente para enviar una alarma de pánico, emergencia no-médica, o un reporte de fuego a la estación central.

INDICADOR VISUAL VALIOSO DE ALARMA

En un estado normal, el teclado y el logo se encuentran en color verde. Sin embargo, durante un estado de alarma, el teclado y el logo se encienden en color rojo. El cambio en el color permite que los usuarios reconozcan inmediatamente una condición de alarma.



Retroiluminación roja



Retroiluminación verde

CONTROL DE USUARIO

Las opciones de usuario le permiten ajustar brillo, tono y el volumen. El brillo del teclado se ajusta automáticamente al máximo al oprimir cualquier llave para facilitar la visión, segundos después vuelve al nivel de brillo especificado por el usuario.

PATRONES DISTINTOS DE SONIDOS

Los teclados también proporcionan distintos patrones de sonidos para fuego, robo, monitor de la zona, y preavisos, dando a usuarios una alarma audible de distintos tipos al ocurrir un acontecimiento.

INFORME EXITOSO EN TECLADO

Al hacer algún cambio correcto en el sistema del teclado, el usuario escucha un tono de confirmación de un segundo. Si el usuario comete un error o la operación es incorrecta, el usuario escuchará un sonido de cuatro tonos seguidos.

OPERACIÓN VERSÁTIL SIN-SUPERVISIÓN

La operación de Sin-Supervisión permite una instalación ilimitada de teclados usando la misma dirección de dispositivo. El aumento del número de teclados permite la flexibilidad y el máximo funcionamiento del sistema.

ADAPTABLE A CUALQUIER SISTEMA EXISTENTE DE DMP

La adaptación es rápida y fácil. Los teclados de icono de la serie del Thinline tienen las mismas características que los teclados existentes en DMP y pueden ser colocados en las bases actualmente instaladas. No se requiere ningún módulo en especial. Actualizar el EPROM del panel es necesario para que funcionen los teclados de icono de la serie del Thinline. La instalación de un teclado del icono de la serie del Thinline creará una nueva apariencia y proporcionará la mayor funcionalidad para un sistema existente en apenas una fracción del costo de todo el equipo nuevo.

AHORROS EN MULTIPLES-TECLADOS

La instalación de teclados múltiples en el mismo recorrido del cable y los ahorros de la compatibilidad y del costo hacen que un teclado de icono de la serie del Thinline sea atractivo en cada instalación.

LOGO PERSONALIZADO

DMP ofrece a distribuidores la opción para presentar el logo de su compañía personalizando sus teclados, substituyendo el logo de DMP. El logo iluminado en color Verde durante la operación normal y cambio a color Rojo en un estado de alarma.



Ubicación Logo Distribuidor

ICONOS FIJOS

Los iconos y los mensajes son fáciles de utilizar por el usuario ya que proveen una operación simple y confirmación de estado



Estado Corriente AC



Estado Batería



Sistema Desarmado



Alguna o todas las áreas armadas



Alguna o todas las áreas armadas instantáneamente.



Zonas de la puerta y de la ventana seleccionadas para Monitoreo



Problema en Comunicación



Comunicación vía Red



Sistema listo para armarse



Sistema no listo para armarse



Alarma de Robo



Alarma de Incendio



BYPASS

Bloqueo de zonas

EXTEND

Extender Agenda

CANCEL

Cancelar Alarma

VERIFY

Verificar Alarma

CARACTERÍSTICAS MODELO DE TELCLADO

Modelo	Pánico Dos Botones	Rojo en Alarma	Lector interno de Prox
7360	X	X	
7363	X	X	X

TECLADOS SERIE ICON THINLINE

ACCESORIOS TELCLADO

Caja Registro

695 Caja Registro Conduit Teclado

696 Caja Registro Teclado

Arnés Cableado teclado

300 Arnés de 4 hilos

Tarjetas Proximidad

1306 DMP Prox Patch™

1306 PW Prox Patch™

1326 ProxCard II® Card

1346 ProxKey II® Access Device

1386 ISOProx II® Card

INFORMACIÓN PARA ÓRDENES DE TELCLADOS

Los teclados del icono de la serie del Thinline están disponibles en color blanco, marfil o negro para complementar cualquier decoración. Seleccione una de las siguientes opciones:



7360-W
7363-W



7360-I
7363-I



7360-B
7363-B

ESPECIFICACIONES

Voltaje funcionamiento	12 VDC
Dimensiones	7" W x 5.25" H x 0.5" D
Tipo de Pantalla	LCD Fijo
Colores	Blanco, Marfil, Negro

CONSUMOS

7360 Normal	60mA
Alarma	67ma
7363 Normal	73mA
Alarma	80mA

COMPATIBILIDAD

Teclados 7300 de icono de la serie del Thinline son compatibles con los paneles Command Processor, XRSuper6, XR20 y XR40 usando Firmware versión 306 o mayor.

LISTADOS Y APROBACIONES

California State Fire Marshall (CSFM)
ETL: 3139201NYM

ANSI/SIA CP-01	Reducción de las Falsas Alarmas
ANSI/UL 1610	Asalto o Robo con Notificación a Estación Central
ANSI/UL 609	Asalto o Robo con Señalización Local
ANSI/UL 1076	Asalto o Robo Propietario
ANSI/UL 365	Asalto o Robo Conectado a Policía
ANSI/UL 1023	Asalto o Robo Residencial
ANSI/UL 985	Aviso de Incendio Residencial

Identificación de la parte 15 de la FCC: CCKPC0086

Identificación de Canadá de la industria: 5251A-PC0086



800-641-4282

www.dmp.com

Made in the USA

INTRUSION • FIRE • ACCESS • NETWORKS

2500 North Partnership Boulevard

Springfield, Missouri 65803-8877