

MX7CS

para Almacenamiento en Frío

VOICE
READY



- Temperatura operativa hasta -30°C. Calentador de pantalla y de ventana del escáner para operaciones en ambientes refrigerados.
- Pantalla brillante que permite una vista cristalina incluso en los lugares oscuros del almacén.
- Teclas de función "Single-touch" con teclado completamente configurable y programable que permite un acceso "one-click" personalizado a funciones de aplicación específicas
- El MX7 captura datos de códigos de barra desde 10 cm hasta más de 12m
- Mango extraíble y de fácil manejo con gatillo de caucho moldeado para mayor confort.



HANDHELD COMPUTERS

- Modo vibración para confirmar la captura de datos en ambientes ruidosos.
- Equipado con el sistema operativo líder del mercado Windows CE 5.0.
- Teclado retro-iluminado con opción de teclado de 55 teclas.
- Radio 802.11a/b/g con alto rendimiento, y con la opción Bluetooth®.

LXE is RUGGED MOBILE COMPUTERS AND SECURE WIRELESS NETWORKS.

Optimizado para almacenamiento en frío

El terminal portátil robusto MX7CS está construido para aplicaciones de almacenamiento de frío y congeladores industriales. Diseñado con baterías para baja temperatura, calentadores especializados, y cobertura conformal, la unidad del MX7CS se adapta fácilmente desde frías zonas de almacenamiento hasta las zonas más calientes como los muelles aún en los meses de verano. Esta transición de condensación libre permitirá a los operadores aumentar la productividad. Ellos apreciarán la funcionalidad polifacético del ordenador MX7CS: su diseño ligero ofrece confort toda la jornada, mientras sus teclas retro-iluminadas proveen visibilidad del teclado en congeladores oscuros.

Rendimiento y potencia

El ordenador MX7CS está construido con inteligencia, velocidad, y flexibilidad. Conducido por un sistema operativo Windows® CE y un procesador XScale®, el MX7CS es poderoso. Con su radio 802.11a/b/g, y capacidad Bluetooth® estará preparado para casi cualquier cosa ... en cualquier lugar.



www.lxe.com

MX7CS

Especificaciones técnicas



Procesador & Memoria

- XScale® PXA255 400MHz
- 128MB SDRAM
- 128MB, 512MB, o 1GB SD Flash

Sistema operativo

- Windows® CE 5.0 Professional
- Almacenamiento Non-volátil drivers, aplicaciones y settings

Software Opcional

- RFTerm® (TN5250, TN3270, VT220)
- Control AppLock de aplicaciones de acceso de usuarios & cambios de configuración no deseados
- Java Virtual Machine
- Configuración para caracteres asiáticos
- Reconocimiento vocal
- Wavelink Avalanche™ y LXE eXpress Config compatible

Desarrollo de Aplicación

- SDK libre disponible vía Portal de los Desarrolladores de LXE: www.lxe.com/developer
- Código de muestra por cada llamada API
- Aplicaciones de ejemplo
- Desarrollador de preguntas frecuentes relacionados

Teclado

- Teclas retro-iluminadas
- Opción 55, 32 teclas
- Alpha-numérico, o numérico-alpha
- Cinco teclas de función dedicadas + teclas de función definidas por los usuarios
- Soporte de teclado completamente programable
- Emulación TN5250 opción en 55 teclas
- Cobertura llave resistente a la abrasión

Pantalla

- 8.8cm - 240 x 320 1/4 VGA TFT color LCD
- Luz de fondo LED
- 280 NIT

- Pantalla táctil resistente con stylus
- Calentador con control del termostato

Gestión y Sistema de Alimentación

- Baja temperatura 7.2V batería Li-Ion
- Vida de batería día completo (uso normal)
- Batería de seguridad con carga automática
- Aviso de batería baja
- Gestión de la alimentación activa configurable

Interfaces

- USB Cliente
- RS-232
- Fuente para carga en el Terminal
- Conector de audio para auriculares certificado para aplicaciones de voz
- Altavoz con control de volumen ajustable
- LEDs de estado escaneado y estado de potencia.

Radio

- 2.4GHz 802.11a/b/g, Wi-Fi certificado
- Antena interna de diversidad
- Seguridad WPA o WPA2
- Cisco® CCXv3 certificado
- Bluetooth® 2.0 EDR clase 2

Carcasa

- Dimensiones: 22.3cm x 8.6cm x 5cm
- Peso: 595g incluyendo radio, batería, y escáner láser SR

Entorno

- Temperatura Operativa: -30°C to 50°C
- Temperatura de Almacenamiento: -20°C to 70°C
- Humedad: Operativa: 5% a 100% RH no-condensación.
- Especificación de caídas: 1.5m, múltiples caídas (con mango) - 1.8m con accesorio de caucho (sin mango)
- Tasa de protección: IEC 60529 - IP65
- Prueba de vibración: Basado en MIL STD 801F

Certificaciones

- Emisiones (EMI) FCC Part 15 Subpart B, Class AEN 55022, Class A (CISPR 22)
- Inmunidad (EMC) EN 55024:1998
- Seguridad UL 60950, CSAC22.2 No. 60950, EN 60950, IEC 60950
- Seguridad del láser CDRH:21 CFR 1040.10, EN 60825-1 y IEC 60825-1
- Radio: FCC Part 15 Industry Canada RSS 210, 102EN 300 328
- RoHS

Código de barras

- Láser de distancia estándar
- Láser de cada distancia 10cm hasta más de 12m
- Imagers 1D y 2D
- Reacción vía vibración del escáner y LED del escáner que se ve fácilmente
- Múltiple soporte de simbología
- Calentador con control del termostato

Accesorios

- Mango con gatillo 2-dedos, gatillo de caucho moldeado y correa de muñeca
- 4+1 Analizador de cargador de batería
- Maleta de nylon con correa de hombro
- Maleta en nylon de aplicación de voz con cinturón
- Funda protector en caucho
- Soporte con fuente de alimentación a bordo de vehículo
- Soporte con fuentes de alimentación de despacho
- Soporte pasivo con opción de RAM®
- Bandolera de nylon con cinturón
- Correa de mano en nylon



LXE Inc.

125 Technology Parkway - Norcross - Georgia 30092 - USA
Tel. +1-770-447 4224 - Fax +1-770-447 4405
E-mail info@lxe.com

LXE International

Generaal de Wittelaan 19-14 - 2800 Mechelen - Belgium
Tel. +32-15-29 28 20 - Fax +32-15-20 71 54
E-mail RF4U@lxe.com

LXE Belgium +32-15 29 28 20 - info.be@lxe.com • LXE U.K. +44-1494 46 46 80 - info.uk@lxe.com • LXE Netherlands +31-346 21 70 70 - info.nl@lxe.com
LXE Italy +39-06 91 80 14 82 - info.it@lxe.com • LXE France +33-1 41 47 99 99 - info.fr@lxe.com • LXE Germany +49-2461 690 450 - info.de@lxe.com
LXE Sweden +46-8544 445 50 - info.se@lxe.com • LXE Australia +61-29438 4324 - info.au@lxe.com • LXE Middle East +971-4395 4918 - info.middle-east@lxe.com
LXE Singapore +65-6278 0593 - info.singapore@lxe.com • LXE China +86 21 6124 9688 - info.china@lxe.com

Publicado por LXE International. Estas especificaciones est-n sujetas a posibles cambios sin previo aviso. Todos los nombres, productos y servicios mencionados son marcas del fabricante de su respectiva Organización.