



## ERGONÓMICO Y ROBUSTO

Pequeño, fino y ligero, el terminal portátil Memor X3 HC para sanidad ofrece una excelente ergonomía para usarlo con una sola mano. Su robustez y firme construcción soporta caídas accidentales y la exposición a agua y polvo. El terminal Memor X3 HC resiste la mayoría de los productos químicos de limpieza utilizados en el mundo sanitario y está disponible en color blanco.

## EL DISPOSITIVO

El terminal Memor X3 HC está equipado con un 2D imager avanzado y lleva incorporada la tecnología 'Punto Verde' de Datalogic de confirmación de lectura correcta. Cuenta con una pantalla de 2,4 pulgadas y baterías de larga duración todo en un dispositivo ligero ideal para que el personal sanitario pueda llevar a cabo las aplicaciones típicas en sanidad.

## COMUNICACIÓN

El terminal Memor X3 HC ofrece conectividad avanzada Wi-Fi con radio IEEE 802.11 a/b/g/n, soportando mayor rendimiento WLAN con una fiabilidad mejorada en bandas de 2,4 GHz y 5,2 GHz y tecnología inalámbrica Bluetooth®.

## LISTO PARA USAR

Equipado con fuente de alimentación y un set completo de herramientas software (incluyendo Wavelink® Avalanche™), el terminal Memor X3 HC está listo para usar una vez fuera de la caja.

## ACCESORIOS

El Memor X3 HC es totalmente compatible con todos los accesorios del terminal Memor X3.



## CARACTERÍSTICAS

- Ergonómico, compacto y robusto
- Microsoft Windows CE 6.0 Pro
- Carcasa/plásticos resistentes a productos químicos diseñados para soportar productos de limpieza y fuertes soluciones químicas desinfectantes
- Radio Laird/Summit IEEE 802.11 a/b/g/n integrada con conectividad y seguridad CCX V4
- Tecnología inalámbrica Bluetooth 2.1 con EDR
- Patentando 'Punto Verde' de Datalogic de confirmación visual de lectura correcta
- Tecnología area imaging 2D
- Memoria: 256 MB RAM; 512 MB Flash
- Procesador XScale™ PXA 310 @ 806 MHz
- Ranura de memoria micro SD accesible
- Robusto, resistente a caídas desde 1,2 m / 4,0 ft sobre hormigón, protección industrial IP54
- Wavelink Avalanche para gestión de dispositivos pre-instalado y pre-licenciado
- El Programa de Servicios EASEOFCARE ofrece una amplia variedad de opciones que protegerán tu inversión, asegurando una mayor productividad y un rápido retorno de la inversión (ROI)

## INDUSTRIA-APLICACIONES

- Cuidado del paciente a pie de cama
  - Historiales Médicos Electrónicos (EMR)
  - Administración de medicamentos a pie de cama
  - Recogida de muestras
- Laboratorio
  - Seguimiento de muestras
  - Diagnósticos y pruebas
  - Trazabilidad de las bolsas de sangre
  - Trazabilidad de las transfusiones
  - Trazabilidad de la leche materna
- Farmacia
  - Procesos de dispensación de medicamentos
  - Reposición y gestión de inventario
- Admisión, Gestión y Facturación
  - Ingreso de pacientes
  - Alta de pacientes
  - Emergencias

### COMUNICACIONES

LOCAL AREA NETWORK (LAN)	Laird/Summit IEEE 802.11 a/b/g/n Frecuencia: Depende del país, típicamente 2.4 y 5.2 GHz; seguridad CCX v4
PERSONAL AREA NETWORK (PAN)	Tecnología inalámbrica <i>Bluetooth</i> 2.1 con EDR, Clase 2

### CAPACIDAD DE DECODIFICACIÓN

1D / CÓDIGOS LINEALES	Autodiscrimina todos los códigos estándar 1D incluyendo códigos lineales GS1 DataBar™.
CÓDIGOS 2D	Aztec Code, Data Matrix, Intelligent Mail, Maxicode, QR Code, Micro QR Code, UPU FICS, USPS 4C
CÓDIGOS POSTALES	Australian Post, Japanese Post, KIX Post; Planet Code, Postnet, Royal Mail Code (RM4SCC)
CÓDIGOS APILADOS	MicroPDF417, PDF417

### ELÉCTRICAS

BATERÍAS	Pack de baterías intercambiable con batería de repuesto de Litio-Ion; 3.7 V 2300 mAh (5.29 / 8.51 Watios horas)
----------	--

### AMBIENTAL

REISITENCIA QUÍMICA	Isopropyl Alcohol, Hydrogen Peroxide, Mild dish soap, Clorox® Bleach
RESISTENCIA A CAÍDAS PROTECCIÓN CONTRA POLVO Y AGUA TEMPERATURA	Resiste caídas desde 1,2 m / 4,0 ft sobre hormigón IP54 Operativa: -10 a 50 °C / 14 a 122 °F Almacenaje/transporte: -20 a 70 °C / -4 a 158 °F

### INTERFACES

INTERFACES	Serie: RS-232 integrado hasta 115.2 Kbps USB: Conector mini USB integrado, Host 1.1 y Client 2.0
------------	---

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

DIMENSIONES PANTALLA	15,6 x 5,7 x 4,0 cm / 6,1 x 2,2 x 1,6 in Pantalla QVGA a color TFT reflectante a la luz del día, 240 x 320 píxeles, 2.4 inch diagonal, colores 64 K, retroiluminada, pantalla táctil
TECLADO	25 teclas, retroiluminado, 2 teclas laterales programables
PESO	250,0 g / 8,8 oz incluyendo batería

### CAPACIDAD DE LECTURA

2D AREA IMAGER	Profundidad de campo: 4,3 a 35,0 cm / 1,7 a 13,8 in dependiendo de la densidad del código
RESOLUCIÓN MÍNIMA	Códigos lineales a 4 mils; códigos 2D a 5 mils
RATIO DE LECTURA INDICADORES LECTURA	60 lect./seg máximo Confirmación de lectura correcta: patentado 'Punto Verde' de Datalogic

### SEGURIDAD & NORMATIVA

APROBACIONES DE AGENCIA	El producto cumple con las aprobaciones de seguridad reglamentarias para su uso.
CONFORMIDAD AMBIENTAL CLASIFICACIÓN LÁSER	Conforme con EU RoHS VLD - Clase 2 IEC/EN60825-1; Compatible con 21 CFR 1040.10 excepto desviaciones según la notificación láser No. 50 del 24 de junio de 2007. Grupo de riesgo exento IEC/EN62471
CLASIFICACIÓN LED	

### SOFTWARE

APLICACIONES	Librería de aplicaciones PAL de Datalogic pre-licenciado
CONFIGURACIÓN & MANTENIMIENTO	Wavelink Avalanche™ pre-licenciado, Control Remoto Avalanche, Avalanche SecurePlus, Datalogic Firmware Utility (DFU); Datalogic Desktop Utility (DDU); Datalogic Configuration Utility (DCU)
DESARROLLO	Datalogic SDK (C/C++, .NET, JAVA), Wavelink Studio®, DL Mobility Developer Assistant, MCL-Collection, Java Virtual Machine
BUSCADOR WEB SEGURIDAD	SureFox Locked Web Browser Avalanche SecurePlus, Wavelink Certificate Manager
EMULACIÓN TERMINAL	Wavelink Emulación Terminal

### SISTEMA

AUDIO RANURAS DE EXPANSIÓN	Altavoz, micrófono integrado, vibrador Ranura accesible Micro SD compatible con tarjetas SDHC
MEMORIA	Sistema Flash: 512 MB (incluyendo directorio backup para datos de usuario y programas almacenados permanentemente) Sistema RAM: 256 MB
MICROPROCESADOR SISTEMA OPERATIVO	XScale™ PXA310 @ 806 MHz Microsoft Windows CE 6.0 Pro con Microsoft WordPad y Internet Explorer 6.0
RELOJ EN TIEMPO REAL	Fecha y hora controlado vía software

### GARANTÍA

GARANTÍA	1 año
----------	-------

### Cuna/Cargador de Batería



- 94A150094 Cuna individual con ranura de carga para batería de recambio

### Varios



- 94ACC0150 Cordón, Mem X3 HC, kit (10 pcs); blanco