



ERGONOMÍA Y ROBUSTEZ

Pequeño y fino, el Memor™ ofrece excelente ergonomía en un terminal manejable con una sola mano, con diseño robusto para soportar caídas no intencionadas y exposición al agua y polvo.

CÓMPUTO

El Memor™ incorpora los sistemas operativos estándar del mercado, amplia memoria para almacenamiento de aplicaciones y datos y ranura SD accesible para backups de datos o gestión de grandes bases de datos.

CAPTURA

El Memor™ captura los códigos del mañana. El imager 2D permite la captura de una amplia gama de códigos lineales, apilados, 2D, y captura de firmas. La opción de escáner láser incorpora el patentado Punto Verde de confirmación de lectura correcta para verificar que el código lineal se ha leído correctamente.

COMUNICACIÓN

La radio del Datalogic Memor™ LAN se combina con la pantalla a color táctil, micrófono, altavoz y teclado numérico.

LISTO PARA USAR

El Datalogic Memor™ incluye un set completo de herramientas software incluyendo la Pal™ application library y el Wavelink® Avalanche™ que facilitan el desarrollo del terminal. Además incluye fuente de alimentación y cable mini USB para poder usarlo desde el primer día.



CARACTERÍSTICAS

- Ergonómico, compacto y robusto
- Microsoft Windows Mobile® 6.1 ó Windows CE 5.0
- Radio Summit EEE 802.11 abg integrada con conectividad y seguridad CCX v4
- Comunicación wireless Bluetooth®
- Láser con el patentado Punto Verde para verificación de lectura correcta
- Imager 2D
- Memoria 128 MB RAM / 256 MB Flash
- Procesador XScale™ PXA 310 @ 624 MHz
- Ranura de expansión micro SD accesible
- Robusto, con resistencia a caídas de 1,2 m. sobre hormigón y protección IP54
- Gestión de equipos Wavelink Avalanche®
- Pal™ Application Library
- 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

APLICACIONES

- Retail – tiendas generalistas, pequeños almacenes, Do It Yourself, tiendas de especialidades, farmacias, tiendas de alimentación y de conveniencia
 - Gestión de almacenes
 - Inventario
 - Reposición de lineales
 - Gestión de precios
 - Entrada de pedidos
 - Ventas asistidas
 - Reposición de lineales

COMUNICACIÓN INALÁMBRICA

LOCAL AREA NETWORK (WLAN)	Summit IEEE 802.11 a/b/g Frecuencia: depende del país, típicamente 2.4 y 5.2 GHz CCX v4 certificada
PERSONAL AREA NETWORK (WPAN)	Tecnología Wireless Bluetooth® IEEE 802.15 v2.0 con EDR

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, UPU FICS, USPS 4CB
CÓDIGOS POSTALES	Australian Post, Japan Post, KIX Code; PLANET, POSTNET, KIX Code, Royal Mail Code (RM4SCC)
CÓDIGOS APILADOS	Micro PDF, PDF417

ELÉCTRICAS

BATERÍA	Pack de baterías intercambiables con baterías recargables de Li-ion / Li-polymer; 3.7 V 1100/2000 mAh (4.07/7.40 Watt-horas)
---------	---

AMBIENTAL

RESISTENCIA A CAÍDAS PROTECCIÓN INDUSTRIAL TEMPERATURA	Resiste caídas desde 1,2 m sobre hormigón IP54 Operación: 0 a 50 °C / 32 a 122 °F Almacenaje/Transporte: -20 a 70 °C / -4 a 158 °F
--	--

INTERFACES

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

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

DIMENSIONES PANTALLA	LAN/Batch: 15,2 x 5,5 x 4,0 cm / 6,0 x 2,2 x 1,6 in Pantalla TFT reflectiva, a color, legible a la luz del día, QVGA, 240 x 320 píxeles, diagonal 2,2 inches, 64 K colores, retroiluminada, pantalla táctil
TECLADO	23 teclas de goma, joystick 5 posiciones, teclado estándar retroiluminado
PESO	230,0 g / 8,11 oz con la batería estándar

CAPACIDAD DE LECTURA

IMAGING	Profundidad de Campo: 4,3 a 35,0 cm / 1,7 a 13,8 in, dependiendo de la densidad del código Resolución mínima: Linear codes at 4 mils; 2D codes at 5 mils Velocidad de Lectura: 60 frames/sec maximum
LÁSER	Profundidad de Campo: 5 to 64 cm / 2 to 25 in, dependiendo de la densidad del código Resolución mínima: 0.10 mm / 4 mils Velocidad de Lectura: 104 +/- 12 scans/sec Confirmación de Buena lectura: tecnología 'Green Spot' patentada por 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 - Class 2 IEC/EN60825-1; Compliant with 21 CFR 1040.10 except for deviations pursuant to laser notice No. 50 dated 24 de junio 2007.

SOFTWARE

APLICACIONES	Vo-CE™ (reconocimiento de voz), Wavelink® SpeakEasy (reconocimiento de voz) Pal™ Application Library prelicenciado
CONFIGURACIÓN & MANTENIMIENTO	Wavelink Avalanche® prelicenciado, Avalanche Remote Control™, Avalanche Secure Plus™, Datalogic Firmware Utility (DFU); Datalogic Desktop Utility (DDU); Datalogic Configuration Utility (DCU)
DEVELOPMENT	Datalogic SDK™ (C/C++, .NET, JAVA), Wavelink® Studio™, DL Mobility Developer Assistant™, MCL-Collection™, Java Virtual Machine
SEGURIDAD	Wavelink CE Secure, Wavelink Certificate Manager
EMULACIÓN TERMINAL	Wavelink Terminal Emulation, Wavelink ConnectPro

SISTEMA

AUDIO RANURAS DE EXPANSIÓN	Parlantes, micrófono integrado, vibración Ranura accesible para tarjetas Micro SD compatible con tarjetas SDHC
MEMORIA	System Flash: 256 MB (incluyendo directorio Backup para almacenamiento permanente de datos & programas) System RAM: 128 MB XScale™ PXA310 @ 624 MHz
MICROPROCESADOR SISTEMA OPERATIVO	Microsoft Windows CE 5.0 con Microsoft WordPad y Internet Explorer 6.0 Microsoft Windows Mobile® 6.1 con Mobile tools: Outlook, Word Mobile, Excel Mobile, PowerPoint Mobile, One Note Mobile y Internet Explorer Mobile 6.0
RELOJ EN TIEMPO REAL	Hora y fecha controladas por software

GARANTÍA

GARANTÍA	1 año
----------	-------



Cuidado: Radiación Láser - no fijar la vista sobre el láser

Docks/Battery Chargers

- 94A151111 Cuna individual con ranura para batería de repuesto
- 94A151122 Cuna individual con ranura para Ethernet / USB con RS-232 y cargador de batería de repuesto

**Miscellaneous**

- 94ACC1367 Batería extendida y cubierta
- 94ACC1394 Audífonos VXI VR12 (CE only)

