



## ROBUSTO E AFFIDABILE

Il Memor™, nonostante le dimensioni contenute, è estremamente robusto ed affidabile, con una classe di protezione IP54 contro polvere ed acqua, è in grado di supportare cadute da 1,2 metri su cemento.

## MODERNO E INNOVATIVO

Il Memor™ è disponibile con i più diffusi sistemi operativi di Microsoft (Windows Mobile® 6.1 o Windows CE 5.0), offre ampia memoria per programmi e dati ed è dotato di uno slot di espansione di memoria microSD per backup dati e/o gestione grandi database.

## CODICI A BARRE E IMMAGINI

Il Memor™ è in grado di leggere qualsiasi tipo di codice, compreso i GS1 DataBar™. Nella versione con tecnologia 2D imager 'wide aspect', è in grado di catturare ogni tipo di immagine e acquisire correttamente tutti i tipi di codici a barre lineari, Stacked e 2D. Nella versione con Laser integrato, il terminale è dotato di 'Green Spot' (brevetto Datalogic), per il feedback visivo e immediato di buona lettura di ogni tipo di bar code lineare.

## COMUNICAZIONI WIRELESS

Il Memor™ è adatto per ogni tipo di applicazione mobile e offre la connettività wireless sia Bluetooth che WiFi. Grazie al brillante display a colori (QVGA, touch screen), al microfono, all'altoparlante e alla pratica tastiera 'phone-like', risulta versatile in numerose applicazioni e facile da usare anche per gli utenti meno esperti.

## PRONTO ALL'USO

Un set completo di software tool, compreso il programma PAL con le sue applicazioni pre-configurate ed il software Wavelink Avalanche pre-installato e pre-licenziato gratuitamente, consentono di gestire il Memor direttamente dal proprio PC. Il cavo mini-USB e il pratico alimentatore sono forniti in dotazione, e rendono il Memor™ 'pronto all'uso'.



## CARATTERISTICHE

- Ergonomico, compatto leggero e robusto
- Microsoft Windows Mobile® 6.1 o Windows CE 5.0
- Connettività Wi-Fi 802.11 abg certificata Cisco CCX V4 e garantita da Summit
- Connettività Bluetooth®
- Lettore laser con Green Spot
- Wide aspect 2D imager
- Memoria 128 MB RAM / 256 MB Flash
- Processore XScale™ PXA 310 @ 624 MHz
- Slot microSD e SIM card accessibili dall'operatore
- Display grafico a colori, luminoso, QVGA, con 'touch screen'
- Resiste a cadute da 1,2 mt e classe di protezione IP54
- Software Wavelink Avalanche preinstallato e prelicenziato
- Pal™ Application Library prelicenziato
- Il programma di servizi EASEOFCARE offre un'ampia scelta di opzioni, per proteggere i tuoi investimenti, assicurare il massimo della produttività e il ROI

## APPLICAZIONI

- Retail – Negozi, Supermercati, Fai da te, Farmacie, Alimentari, Stazioni di servizio
- Gestione Negozio
  - Inventario
  - Riassortimento scaffali
  - Gestione Prezzi
  - Gestione ordini
  - Vendita Assistita
  - Gestione code

**WIRELESS COMMUNICATIONS**

LOCAL AREA NETWORK (LAN)	Summit IEEE 802.11 a/b/g Gamme di frequenza: tipica 2,4 e 5,2 GHz modulo integrato (dipende dal Paese) CCX v4 Security
PERSONAL AREA NETWORK (PAN)	Bluetooth® Wireless Technology IEEE 802.15 Classe 2 con EDR

**CAPACITÀ DI DECODIFICA**

1D / CODICI LINEARI	Riconosce automaticamente tutti i codici standard 1D inclusi i codici lineari GS1 DataBar™, Aztec Code, Data Matrix, Intelligent Mail, Maxicode, QR Code, Micro QR, UPU FICS, USPS 4CB
CODICI 2D	
CODICI POSTALI	Australian Post, Japan Post, KIX Code; PLANET, POSTNET, KIX Code, Royal Mail Code (RM4SCC)
CODICI STACKED	Micro PDF, PDF417

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

BATTERIA	Batteria estraibile con batterie ricaricabili Li-polymer / Li-Ion; 3,7 V 1100/2000 mAh (4.07/7.40 Watt ora)
----------	---

**CARATTERISTICHE AMBIENTALI**

RESISTENZA ALLE CADUTE	Resiste a cadute ripetute da 1,5 m / 5 ft su cemento
CLASSE DI PROTEZIONE TEMPERATURA	IP54 Operativo: 0 a 50 °C / 32 a 122 °F Di Stoccaggio: -20 a 70 °C / -4 a 158 °F

**INTERFACCE**

INTERFACCE	Elettrica: RS-232 integrata fino a 115,2 Kbps USB: iconnettore mini USB integrato, Host 1.1 e Client 2.0
------------	---

**CARATTERISTICHE FISICHE**

DIMENSIONI DISPLAY	LAN/Batch: 15,2 x 5,5 x 4,0 cm / 6,0 x 2,2 x 1,6 in TFT riflettente di facile lettura alla luce del giorno, QVGA, 240 x 320 pixels, 2,2 in diagonale, 64 K colori, retroilluminato, touch screen
TASTIERA	23 tasti, joystick 5-posizioni, tastier standard retroilluminata
PESO	230,0 g / 8,11 oz con batteria standard

**PRESTAZIONI DI LETTURA**

IMAGING	Profondità di campo: 4,3 a 35,0 cm / 1,7 a 13,8 in, dipende dalla densità e dal tipo di codice a barre Risoluzione ottica: Codici Lineari: 4 mils; codici 2D: 5 mils; Frequenza di scansione: 60 frame/sec (massimo)
LASER	Profondità di campo: 5 a 64 cm / 2 a 25 in, dipende dalla densità e dal tipo di codice a barre Risoluzione Ottica: 0,10 mm / 4 mils Frequenza di scansione: 104 +/- 12 scans/sec Feedback di buona lettura: 'Green Spot' brevetto Datalogic

**NORMATIVE E SICUREZZA**

ORGANISMO DI CONTROLLO	Il prodotto soddisfa i criteri di sicurezza e di legge per l'uso a cui è destinato.
CONFORMITÀ AMBIENTALE CLASSIFICAZIONE LASER	Conforme a EU RoHS VLD - Class 2 IEC/EN60825-1; Compatibile con 21 CFR 1040.10 fatta eccezione per le deroghe previste dal preavviso laser No. 50 del 24 giugno 2007.

**SOFTWARE**

APPLICAZIONI	Vo-CE™ (riconoscimento vocale), Wavelink® SpeakEasy (riconoscimento vocale) Pal™ Application Library pre-licenziata
CONFIGURAZIONE & MANUTENZIONE	Wavelink Avalanche® pre-licenziata, Avalanche Remote Control™, Avalanche Secure Plus™, Datalogic Firmware Utility (DFU); Datalogic Desktop Utility (DDU); Datalogic Configuration Utility (DCU)
SVILUPPO	Datalogic SDK™ (C/C++, .NET, JAVA), Wavelink® Studio™, DL Mobility Developer Assistant™, MCL-Collection™, Java Virtual Machine
SICUREZZA	Wavelink CE Secure, Wavelink Certificate Manager
EMULAZIONE TERMINALE	Wavelink Terminal Emulation, Wavelink ConnectPro

**SYSTEMA**

AUDIO	Altoparlante, microfono integrato, vibratore
SLOT DI ESPANSIONE	Micro SD card slot compatibile con memorie SDHC, accessibile all'utente
MEMORIA	Systema Flash: 256 MB (compresa directory di Backup per i programmi da installare in maniera permanente e per i dati dell'operatore) Systema RAM: 128 MB XScale™ PXA310 @ 624 MHz
MICROPROCESSORE SISTEMA OPERATIVO	Microsoft Windows CE 5.0 con Microsoft WordPad e Internet Explorer 6.0 Microsoft Windows Mobile® 6.1 con Mobile tools: Outlook, Word Mobile, Excel Mobile, PowerPoint Mobile, One Note Mobile e Internet Explorer Mobile 6.0
REAL-TIME CLOCK	Impostazione dell'orologio e della data tramite controllo software

**GARANZIA**

GARANZIA	1 Anno
----------	--------



Attenzione: radiazione Laser – non fissare il raggio

**Stazione Base/Ricarica**

- 94A151111 Culla singola con slot batteria di ricambio
- 94A151122 Single Slot Ethernet/USB con RS-232 e carica batteria di ricambio

**Varie**

- 94ACC1367 Batteria estesa e Cover
- 94ACC1394 Headset VXI VR12 (CE solo)

