



## TERMINALE PER CODICI A BARRE

**FISSO O PORTATILE**

**DUE IN UNO**

**MICRO 40**

**Micro 40** è allo stesso tempo lettore laser on-line di codici a barre e terminale palmare; rappresenta la soluzione accessibile ma ad alta prestazione che tutti stavate aspettando.

### **FACILITA' D'USO**

Non c'è alcun bisogno di culle: serve solo un semplice cavo per collegare **Micro 40** ad un computer. La tastierina numerica, colorata secondo un codice di identificazione, è predisposta per essere usata con una sola mano, mentre il grande display retroilluminato presenta caratteristiche tipicamente user-friendly.

**Micro 40** è completamente programmabile in C (disponibilità di librerie e software standard).

### **PICCOLO E LEGGERO**

Piccolo come un mouse, **Micro 40** pesa meno di 180 grammi e sta davvero nel palmo di una mano. Nessun problema se dovete portarlo con voi per tutto il giorno: lo troverete lì, nella vostra tasca, sempre pronto per l'uso ogni qualvolta vi troverete a dover leggere un codice a barre.

### **LUNGA AUTONOMIA**

**MICRO 40** utilizza batterie Ni-MH dell'ultima generazione, riciclabili e a prestazione elevata. Questa prerogativa vi permetterà di effettuare oltre 15.000 letture senza bisogno di ricarica. Non è fantastico?

### **MASSIMIZZAZIONE DEGLI INVESTIMENTI**

Potete usare il terminale ogni volta che dovete leggere un codice a barre. Per le attività quotidiane presso il punto vendita potete collegarvi al computer, ma anche utilizzarlo sul luogo di giacenza dei prodotti se, per esempio, dovete raccogliere dati durante l'inventario periodico della merce in stock. E' la soluzione perfetta per il venditore sempre in viaggio.

## SPECIFICHE TECNICHE

**Microcontroller:** C-MOS

**Fonte di illuminazione:** Laser 675 Nm

**Risoluzione codice a barre:** 0.127 mm

**Velocità di scannerizzazione** 100 scansioni/sec.

**Memoria dati:** 512 Kbytes / 2Mbytes SRAM

**Memoria programmabile:** 4Mbit flash memory

**Tastiera:** Alfanumerica, colorata secondo un codice di identificazione, più tasti funzione

**Display:** Grafica LCD, retroilluminato, 16 caratteri x 4 righe più icone

**Orologio/cal:** RTC quarzo, data / orario programmabili

**Codici decodificati:** EAN/UPC (con/senza componente addizionale), famiglia 2/5, famiglia 3/9, 128, 93 Codabar MSI.

**Interfaccia:** Vedi modelli disponibili

**Batterie:** Interne 650 mAh NI-MH

**Temperatura di lavoro:** 0 - 50° C

**Dimensioni massime:** 125 x 30.5 x 64 mm

**Peso:** 180 g (MICRO 40-111)

**Protezione contro cariche elettrostatiche:** Fino a 15KV

**Resistenza all' impatto:** Da 1 m. su cemento

## ACCESSORI

**Interfaccia esterno** (Emulazione tastiera, RS232, seriale passante RS232, RS485)

**Caricatore ricetrasmittente** (Passivo, RS232, RS485)

**Alimentatore esterno**

**Cavo di collegamento** (Din, MiniDin, Db9, Db25)

**Pacchetto programmi**

**Generatore programmi**

DISTRIBUITO DA

**RCE S.r.l.** - Via Salvatore Calenda, 6A - 84126 SALERNO

Tel. 089 252625 - Fax 178 6044029 - [www.rce.it](http://www.rce.it) - e-mail [vendite@rce.it](mailto:vendite@rce.it)