

TERMINAL PORTABLE CL 8000

NOUVEAU!



MINI TERMINAL PORTABLE 8000 CCD ou LASER

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- . Lecteur CCD Longue distance intégré avec gâchette centrale ou laser
- . Afficheur de 4 lignes de 16 caractères. Graphique de 100 x 64 dots rétroéclairé
- . Clavier 21 touches alphanumérique - horloge interne
- . Mémoire SRAM de 1 Mo (2 Mo en option) CPU 16 bits Cmos
- . Sauvegarde de données par pile au lithium
- . Programme en flash Ram de 1 M
- . Buzzer programmable
- . Résistance aux chutes multiples de 1,20 m sur béton
- . Boîtier plastique industriel en polycarbonate
- . Interface RS 232 ou USB - Interface infrarouge IRDA en standard
- . Codes à barres usuels : 39, 2/5, 128, EAN, Codabar
- . Lecture autodiscriminante
- . Vitesse ; 100 scan/sec avec le lecteur CCD - 36 scans/sec en laser
- . Lecteur de code barre : distance de 4 à 26 cm en CCD, 4 à 40 cm en laser
- . Température de fonctionnement : -20° à 60°C
- . Fonctionne avec 2 piles alcalines AAA ou batterie Lilon en option
- . Puit de vidage (RS 232 ou USB)
- . Générateur de programme sous Windows
- . Compilateur C ou Basic en option
- . Poids : 135 gr
- . Dimensions : 122 mm x 56 x 26 mm

