



LS 8000

GARANTIE 2 ANS

CARACTÉRISTIQUES OPTIQUES

Source de lumière	Laser 650 nm
Vitesse de lecture	100 scans / sec
Résolution	0.1 mm
Contraste	38 %
Profondeur de champ	Du contact à 500 mm et 70 mm pour RFID

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Matériau du boîtier	ABS + caoutchouc
Résistance aux chocs	1.5 m sur du béton
Interface	USB-HID, RS 232
Câble	1.80 m
Dimension	97 x 70 x 175 mm
Poids	150 Grs sans câble

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Tension de fonctionnement	5 VCC \pm 5%
Consommation en fonctionnement	160 mA
RFID Fréquence	13,56 Mhz

LECTURE

Codes lus	UPC-A/UPC-E, EAN-8/EAN-13, Industrial 2 of 5, Codabar, Matrix 2 of 5, Code 11, Code 93, Code 32, Code 128, Standard Code 39, Full ASCII Code 39, Interleaved 2 of 5, China Postal Code, MSI Plessey Code, UK Plessey Code, EAN/UCC 128, Telepen Code, IATA Code, RSS Code, Standard 2 of 5
Fonctions logicielles	Préfixe, suffixe, identification de type de code, terminaisons, émulation des touches de fonction PC, ...
Indicateur de lecture	Signal sonore et lumineux
Modes de lectures	Manuel et continu

ENVIRONNEMENT DE FONCTIONNEMENT

Température de fonctionnement	0~50° C
Température de stockage	-26~60 ° C
Humidité relative	10%~90%
Conformité	FCC Class-B, CE, U/L, CSA, RoHS, IP 30



5 R des VIGNES
Tel : 09 63 49 78 33
www.code-liner.fr

45270 OUZOUEUR
Fax : 02 38 90 05 50
com@code-liner.fr