



L'imprimante portable O'Neil LP3 est la solution parfaite pour les applications logistiques (entrepôts, transports...) ou de points de vente, là où le volume est important. En effet, cette imprimante a deux fois plus d'autonomie (papier et batterie) que les imprimantes de sa catégorie.

Extrêmement résistante, elle peut endurer tous les chocs et coups inhérents à une utilisation mobile grâce à son capotage renforcé

Facile d'utilisation, elle est proposée avec de nombreuses possibilités de connexions : RS 232, module Bluetooth, Wifi (802.11b)...

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Impression :	Thermique Direct, Transfert thermique avec étiquette spéciale
Tête d'impression :	203 dpi (8 points au mm de 72 mm de large)
Vitesse d'impression :	51 mm/s
Mémoire :	SRAM 4 Mb / 16 Mbit Flash
Codes-Barres :	Tous codes barres 1 D ET 2 d
Interfaces :	RS 232, IEEE 802.11 b (option), Bluetooth (option)
Batterie :	7.2V Lithium-ion, 4400 mAh (capacité : environ 1200 étiquettes de 75 x 60 mm)
Poids :	1,13 kg sans la batterie (1,80 kg)
Dimensions :	157,5 mm x 131,3 x 199,6 mm
Rouleau papier :	Diamètre : 88,9 mm - mandrin 25,4 mm
Largeur du support :	25,4 mm - 76,2 mm
Épaisseur du support :	0,05 mm - 0,18 mm
Température de fonctionnement :	0°C - 50°C
Capot :	Plastique - supporte des chutes de 1,22 m
<i>Nombreuses options :</i>	<i>Chargeur de batterie externe à deux positions, bandoulière, batterie supplémentaire, câble allume-cigare...</i>

