

BK - C 3 1 0

IMPRIMANTE KIOSQUE 80mm



SNBC

CARACTÉRISTIQUES

Imprimante kiosque de largeur 80mm

Haute vitesse d'impression : jusqu'à 230 mm/s

Diamètre rouleau papier : 150 mm (max. 180mm)

Impression de codes-barres 1D/2D

Equipée d'un paper presenter à déroulement par le bas

Interfaces : USB, RS232

Garantie 1 an

www.rwt.fr

3 Avenue du Val - 78100 SAINT-GERMAIN-EN-LAYE
Tél : +33 (0)9.54.23.02.11 - Fax : +33 (0)9.59.23.02.11
info@rwt.fr

IMPRESSION	
Méthode d'impression	Ligne directe thermique
Résolution	203 dpi
Largeur d'impression	80mm (max)
Vitesse d'impression	Haute qualité : 150 mm/s Haute vitesse : 230 mm/s
Mémoire	Flash 4MB, RAM 2MB
Interfaces	USB, RS232
CARACTÈRES	
Codes-barres	1D : UPC-A, UPC-E, JAN8 (EAN8), JAN13 (EAN13), Code39, Code93, Code128, ITF, CODABAR, GS1-128, GS1 Databar 2D : PDF417, QR, Maxicode, GS1 Databar, Composite Symbology
Polices	Standard ASCII, compressed ASCII
PAPIER	
Épaisseur papier	45-100g/m ²
Largeur papier	48 - 82.5mm ajustable
Diamètre rouleau papier (OD)	150 mm (Max. 180mm)
PAPER PRESENTER	
Fonctions	Rétraction, présentation, éjection, fermeture
Vitesse de sortie du papier	Maximum 600 mm/s
Vitesse de rétraction du papier	Maximum 600 mm/s
ALIMENTATION	
Alimentation	24V, 2.5A
ENVIRONNEMENT	
Température en fonctionnement	0°C à +45°C, 20% à 90% RH (40°C)
Température de stockage	-25°C à +60°C, 15% à 98% RH (40°C)
FIABILITÉ	
Durée de vie tête d'impression	150 km
Durée de vie massicot	1 000 000 coupes (coupe totale, épaisseur 0.065mm)
MTBF board	360 000 heures
MCBF imprimante complète	5 000 heures
DIMENSIONS ET POIDS	
Dimensions	116 (l) x 146.8 (L) x 76.7 (H) mm (sans support papier)
Poids	2 kg
NORMES	
CE, CB, FCC, UL	

www.rwt.fr

3 Avenue du Val - 78100 SAINT-GERMAIN-EN-LAYE
Tél : +33 (0)9.54.23.02.11 - Fax : +33 (0)9.59.23.02.11
info@rwt.fr

Toutes spécifications sont soumises à modification sans avis préalable.
Toutes les marques citées sont des trademarks appartenant à leur propriétaires respectifs.