



## Q3X

### Performances à l'avant-garde et de design

Q3X est la réponse parfaite pour ceux qui sont à la recherche de performances à l'avant-garde et de design. Le tête thermique garantit une qualité excellente d'impression également avec des graphismes, en même temps, moins de consommation. Le massicot est réalisé pour optimiser la performance de ce produit en terme d'efficacité et de fiabilité et il répond aux exigences de fonctionnement les plus sophistiquées. Le design innovant, étudié pour s'adapter parfaitement dans tout environnement, s'associe à la perfection au contenu technologique élevé. Il imprime sur du papier thermique de 80 mm, avec sortie frontale du ticket de caisse. Interface série/USB.

Disponible avec interface Bluetooth et Wi-Fi.

**FICHE TECHNIQUE**

	Q3X	Q3X Wi-Fi	Q3X Ethernet	Q3X Bluetooth
<b>Interfaces</b>	RS232+USB	RS232+USB+WI-FI	Ethernet	RS232+USB+Bluetooth
<b>Méthode d'impression</b>	Impression thermique			
<b>Nombre de points</b>	8 points / mm			
<b>Résolution</b>	203 dpi			
<b>Vitesse d'impression (mm/sec)</b>	140			
<b>Cutter automatique</b>	Vie de coupe 1 million de coupes Coupe partielle			
<b>Série de polices de caractères</b>	PC437, PC850, PC860, PC863, PC865, PC858 (euro)			
<b>Nombres de colonnes</b>	32 42 56			
<b>Caractères</b>	2.25 x 3 1.75 x 3 1.25 x 3 (L x H mm)-Normal			
<b>Codes-barres compatibles</b>	UPCA, UPCE, EAN13, EAN8, CODE39, ITF, CODABAR, CODE93, CODE128, CODE32, QRCODE, PDF417		UPCA, UPCE, EAN13, EAN8, CODE39, ITF, CODABAR, CODE93, CODE128, CODE32, PDF417	
<b>Largeur d'impression</b>	72 mm			
<b>Format d'impression</b>	Normal, hauteur et largeur de 1x à 8x, inversé, souligné, en italique, en caractères gras			
<b>Direction d'impression</b>	Droit, 90°, 180°, 270°			
<b>Largeur du papier</b>	80 mm			
<b>Grammage du papier</b>	de 55 gr/m <sup>2</sup> à 60 gr/m <sup>2</sup>			
<b>Épaisseur du papier</b>	63 µm			
<b>Dimensions du rouleau</b>	diam. max. 80 mm			
<b>Capteurs</b>	Température de la tête Présence papier Détection de marque noire Couvercle ouvert Papier bas		Température de la tête Présence papier Détection de marque noire Couvercle ouvert	
<b>Émulation</b>	CUSTOM / POS			
<b>Données Buffer</b>	20 Ko			
<b>Mémoire flash</b>	4 Mo (+1 Mo interne au micro)		512 Ko	
<b>Mémoire RAM</b>	2 Mo			
<b>Mémoire graphique</b>	1 logo (576x910 points)			
<b>Pilote</b>	Windows® (32/64 bits) – uniquement sur demande WHQL et installation silencieuse ; Linux (32/64 bits) ; COM virtuel (Linux ou Windows 32/64 bits) ; OPOS ; Windows Phone ; Android™ ; iOS ; macOSX		Windows® (32/64 bits) – uniquement sur demande WHQL et installation silencieuse ; Linux (32/64 bits) ; OPOS ; Windows Phone ; Android™ ; iOS ; macOSX	
<b>Tool software</b>	PrinterSet, Virtual COM, Custom Windows API			
<b>Alimentation</b>	24 Vdc ± 10% (Alimentation externe)			
<b>Absorption moyenne</b>	1 A (12,5% de points)			
<b>Fonction DKD</b>	1 Tiroir-Caisse			
<b>MTBF</b>	360 000 heures (Carte électronique)			

	Q3X	Q3X Wi-Fi	Q3X Ethernet	Q3X Bluetooth
Sécurité			EN60950 +A1+A2+A3+A4	
Marques			En conformité avec RoHS, CE	
Dimensions			150 mm (L) × 140 mm (H) × 117 mm (P)	
Poids			0,9 kg	

## MODÈLES



**911FF010100K33**  
PRINTER Q3X BTH IAP2 USB  
RS232



**911FF010100333**  
PRINTER Q3X USB RS232 BLACK



**911FF010200B33**  
PRINTER Q3X WIFI USB RS232  
BLACK



**911FF010100533**  
PRINTER Q3X ETH

Via Berettine, 2 - 43010 Fontevivo PR - NUMÉRO DE TVA : IT02498250345 - TÉL : +39 0521 680111 - FAX : +39 0521 610701 - CODE UNIVOQUE: 8RQN7AZ

Les données techniques de ce site ne sont pas contraignantes et peuvent être modifiées sans préavis.  
Dernière mise à jour : 23 décembre 2022