



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.



Caractéristiques

- Imprimante pour tickets de caisse, reçus et/ou factures et commandes
- Impression de codes-barres 1D et 2D (PDF417)
- RS232+USB / RS232+USB+WI-FI / RS232+USB+Bluetooth
- Excellence dans le design et dans le contenu technologique
- Largeur papier 80 mm/diamètre 80 mm
- Épaisseur du papier: 61 μ m
- Cutter automatique 1 Mio de coupes
- Gestion de marques noires pour alignement automatique (reçus/factures)
- Bouton LED à couleurs clignotant
- Dimensions: 140 mm (L)x150 mm (P)x117 mm (H)
- Sortie frontale du reçu

LOGICIEL:

- **Graphique** 1 logo (576x910 points)
- **Pilotes auto-installables** (Windows WHQL certified): WindowsTM XP, 2K3, Vista, W7, W8 (+64bit support), W10, Linux (32/64 bit), OPOS, JavaPOS, MAC OSX
- **Police de caractères**: Police de caractères internationaux embarquées: toutes les langues sont disponibles
- **Codes-barres** UPC-A, UPC-E, EAN8, EAN13, CODE39, ITF, CODABAR, CODE93, CODE128, CODE32, 2D PDF417
- **COM Virtuel**: Outil logiciel qui vous propose de créer un port série virtuel sur un PC Windows (XP, Vista, 7,8) en mesure de connecter des dispositifs Custom, physiquement connectés en USB ou Ethernet, mais de façon à être compatibles avec les applications de logiciels créées pour la connexion en mode série
- Impression à partir d'appareils **Android, iOS, Windows Phone**

LOGICIEL CePrinterSet: met à jour logos, modifie les polices de caractères, programme les paramètres de fonctionnement et met à jour le firmware de l'imprimante. Il crée un fichier qui comprend les différents logiciels de personnalisation et les envoie à l'imprimante au travers de l'interface pour un réglage simple et rapide.

Accessoires

- Module Wi-Fi ou Bluetooth intégré
-

Fiche technique

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Méthode d'impression | Impression thermique |
| Nombre de points | 8 points / mm |
| Résolution | 203 dpi |
| Vitesse d'impression (mm/sec) | 160 |

| | |
|--------------------------------|---|
| Série de polices de caractères | PC437, PC850, PC860, PC863, PC865, PC858 (euro) |
| Format d'impression | Normal, hauteur et largeur de 1x à 8x, inversé, souligné, en italique, en caractères gras |
| Direction d'impression | Droit, 90°, 180°, 270° |
| Largeur du papier | 80 mm |
| Grammage du papier | 55 g/m ² |
| Épaisseur du papier | 61 μ m |
| Dimensions du rouleau | diam. max. 80 mm |
| Émulation | CUSTOM / POS |
| Interfaces | RS232+USB |
| | RS232+USB+WI-FI |
| | RS232+USB+Bluetooth |
| Données Buffer | 4 Ko |
| Mémoire flash | 384 Ko |
| Mémoire graphique | 1 logo (576x910 points) |
| Pilote | (Windows WHQL certified): WindowsTM XP, 2K3, Vista, W7, W8 (+64bit support), W10, Linux (32/64 bit), OPOS, JavaPOS, MAC OSX |
| Alimentation | 24 V DC - 10% (Alimentation externe) |
| Absorption moyenne | 1,5 A (50% taux d'impression) |
| Fonction DKD | 1 Tiroir-Caisse ou Écran client |
| MTBF | 360 000 heures (Carte électronique) |
| Sécurité | EN60950 +A1+A2+A3+A4 |
| Marques | En conformité avec RoHS, CE |
| Dimensions | 150(L) x 117(H) x 140(P) mm |
| 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

CUSTOM SPA - Via Berettine, 2 - 43010 Fontevivo PR - NUMÉRO DE TVA : IT02498250345 - TÉL : +39 0521 680111 - FAX : +39 0521 610701 -
UNIQUE CODE: TI80WI0

Les données techniques de ce site ne sont pas contraignantes et peuvent être modifiées sans préavis.
Dernière mise à jour : 01 mars 2019

