



SERIE MT

Mecanismes d'impression Thermiques

- Châssis en métal (alliage zinc/aluminium)
- Largeur du papier: 58 mm
- Résolution d'impression 200 dpi (8 points/mm)
- Chargement automatique.
- Fiabilité et peu d'encombrement
- Vitesse d'impression de 75 à 150 mm/sec
- Moteur d'entraînement avec un couple élevé
- Rouleau d'alimentation papier en caoutchouc siliconé
- Possibilité de gestion des étiquettes



CARACTÉRISTIQUES

PERFORMANCES CARTES

- Interfaces RS232 et USB;
- Codes-barres: UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, CODE39, ITF, CODABAR, CODE93, CODE128, CODE32
- Polices de caractères: Européen, International, Portugais, Nordique, Chinois et Russe
- Massicot hautement performant: plus de 1 000 000 de coupes
- Capteurs: présence du papier et ouverture tête



EN EXCLUSIVITÉ POUR MT260

- Structure de métal qui assure une rigidité accrue du mécanisme d'impression et une meilleure dissipation de la chaleur du moteur visant à améliorer la stabilité et la fiabilité au fil du temps
- Distribution améliorée de la pression du porte rouleau, pour une meilleure qualité d'impression

APPLICATIONS:

- POS/ transfert électronique de fonds (TEF)
- Caisses enregistreuses/ balances
- Instruments de mesure
- Instruments portables

LOGICIEL:

- Pilote auto-installable pour: WinXP/Vista/7 (compatible +64bits) - Linux pilote (C.U.P.S.) 32/64 bits compatible
- Moniteur de statut à distance
- Logos et polices de caractères personnalisables: LogoMake, FontMake, UpgCePrn

VERSIONS DISPONIBLES:

- MT2460 60mm 24Vdc montage horizontal avec cutter automatique et support plastique
- MT2460 60mm 24Vdc montage vertical avec cutter automatique et support plastique
- PLUS2 mécanisme de 4 à 7,5Vdc

FICHE TECHNIQUE

	MT2460	PLUS2
Méthode d'impression	Thermique	Thermique
Nombre de points	8 points/mm	8 points/mm
Résolution	203 DPI	203 DPI
Vitesse d'impression (mm/sec)	jusqu'à 150 mm/sec	50 mm/sec
Largeur du papier	60 mm	57 mm
Grammage du papier	55 - 80 gr/ m ²	55 - 70 gr/ m ²
Largeur d'impression	56 mm	48 mm
Alimentation	24 Vdc	De 4 à 7,5 Vdc
Durée de vie tête	100 km/100 M impulsions	100 km/100 M impulsions
Température de fonctionnement	5°C + 50°C	-20°C + 70°C
Dimensions	85,4 x 49 x 20 mm	85 x 56,9 x 85 mm
Poids	72 gr	141 gr

MODÈLES**917EF051700000**PRINTING MECHANISM MT2460
CUT+HORIZ SUPP**917EF051800000**PRINTING MECHANISM MT2460
CUT+VERT SUPP**915CW100300022**

MECHANISM PLUS2

**917HH010400000**PRINTING MECHANISM 60MM
MT2460 VERT

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

Les données techniques de ce site ne sont pas contraignantes et peuvent être modifiées sans préavis.
Dernière mise à jour : 17 janvier 2020