

NOVA 4 - NOVA 6 - NOVA 8



Cette nouvelle gamme d'imprimantes flexibles, robustes et polyvalentes s'interface aisément avec tout système externe.

Silencieuse, elle s'intègre sans problème dans tout environnement aussi bien industriel que bureautique.

Simple d'utilisation cette gamme d'imprimantes a le meilleur taux d'utilisation du marché grâce à sa robustesse et à son chargement de consommables extrêmement simplifié.



- . Type d'impression : direct thermique pour 4, 6 et 8 pouces ou transfert thermique 4 et 6 pouces
- . Vitesse d'impression : Jusqu'à 250 mm/s sur 4 pouces, 200 mm/s sur 6 pouces, 150 mm/s sur 8 pouces
- . Résolution : 200 ou 300 dpi sur version 4 pouces uniquement
- . Largeur d'impression : 104 - 168 - 216 mm selon modèle
- . Largeur du support : 40 à 115 mm pour 4 pouces, de 40 à 180 mm pour 6 pouces, de 150 à 230 mm pour 8 pouces
- . Longueur minimale du support : 10 mm
- . Epaisseur du support : 0,058 à 0,180
- . Type de support : Etiquettes en rouleau ou en paravent, échenillées en continu ou en tickets. Option peel off sur 4 et 6 pouces
- . Capacité du rouleau d'impression : 215 mm en standard sur mandrin de 40 mm ou supérieur pour 4 et 6 pouces. Paravent pour la 8 pouces (rouleaux en option)
- . Détection du support : Transparence (trou débouché, espace inter-étiquette) ou transmissive (marque noire)
- . Capot : Métal - revêtement spécial anti-salissures
- . Codes-barres : l'ensemble des codes barres courants 1D - 2 D
- . Polices de caractères : 10 polices vectorielles en standard
- . Langages supportés : spécifique MPL (Markpoint Programming Language) Driver Windows
- . Interfaces : 2 ports série, USB, Ethernet (TCP/IP), Centronics en option
- . Horloge temps réel intégrée
- . Température de fonctionnement : + 5°C à + 40°C
- . Poids : de 5,8 à 8,2 kg selon modèle

