

# T6212



## Imprimante lignes Haute Technologie 1200 lignes par minute

La T6212 définit la nouvelle génération d'imprimante ligne en intégrant les dernières innovations technologiques pour être championne toutes catégories. Les dernières innovations apportées par Tally sur la nouvelle 1200 lignes par minute combinent la robustesse et la rapidité qui ont fait des imprimantes lignes une solution d'impression viable depuis plus de 30 ans.

Pour apporter le meilleur rapport qualité/Prix, la T6212 est économique à l'achat, à l'entretien et à l'utilisation. Elle définit les nouveaux standards de qualité d'impression, de connectivité et de fonctionnalité. Tally a breveté le ruban "Smart" 250 qui sous forme d'une cassette "mains propres" pratique, offre une qualité d'impression constante durant toute sa durée de vie de 250 millions de caractères. Cette durée de vie est la plus longue proposée.

Avec le plus grand nombre d'émulations et de langages graphiques intégré, de nombreuses possibilités d'attachement, des utilitaires d'administration web, la T6212 relève le défi de l'impression "lignes" toutes catégories pour l'emporter à chaque fois.

- 1200 lignes par minute avec cycle d'utilisation illimité.
- Volume mensuel maximum : 345 000 pages.
- Nouveau rendement, nouveaux bancs de marteaux pour une fiabilité exceptionnelle.
- Technologie exclusive ruban "Smart" pour une densité constante de l'impression
- Nombreuses possibilités d'attachement incluant Twinax/Coax, Ethernet, IPDS & IPDS via TCP/IP
- Langages graphiques QMS® Code V™ et Printronix® Graphics Language (PGL) résidents pour toutes les applications codes à barres et graphiques industriels.
- Algorithme "Read/Right" pour la production haute qualité des codes à barres
- 2 jeux de 2 tracteurs et un chemin papier plat pour un excellent entraînement du papier
- Panneau de commande plus ergonomique et sens d'ouverture des portes réversible

Consommables

Imprimante jet d'encre

Imprimante laser

Imprimante ligne

Imprimante matricielle

# T6212

## Caractéristiques techniques

- Technologie Matricielle Ligne à Impact
- Vitesse d'impression Texte : 1200 lignes par minute (max.), Graphiques : 150 pouces par minute (max.)
- Charge de travail 345 000 pages par mois
- Niveau sonore 50 dB(A), maximum ISO 7779
- Modes d'impression caractères densité constante, rehaussé
- Jeux de caractères 1000 jeux de caractères
- Espacement des caractères 5, 6, 6.7, 7.5, 8.3, 8.6, 10, 12, 13.3, 15, 16.7, 17.1, 20 cpi
- Interligne 1.5, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10 & 12 (plus espacement variable)
- Polices résidentes Draft, Data Processing, Courier, Gothic, OCR A & B
- Attributs d'impression gras, italique, exposant, indice, souligné, surligné, barré
- Résolution graphique Maximum 240 x 288 (H x V)
- Compatibilité graphique Tally Industrial Graphics ; QMS® CODE V™ Version 2 ; Printronix® PGL
- Codes à Barres Code 39, Code 128, 2 parmi 5 entrelacé, UPC-A, UPC-E, EAN 8, EAN 13, EAN 128, Codabar, Identicon 2 of 5, MSI, POSTNET
- Panneau de contrôle Afficheur Alphanumérique (six langues) pour accès à tous les paramètres opération, configuration, calibration et test.
- Verrouillable. 32 caractères, 2 lignes. Sauvegarde jusqu'à 10 configurations distinctes.
- Gestion papier Chemin papier plat, 2 jeux de 2 tracteurs. Détection de fin de papier et d'avance papier. Stockage des positions de début de page en mémoire non volatile.
- Multi-copies jusqu'à 6 exemplaires (1+5)
- Epaisseur et grammage papier Epaisseur maximum 0.025" (0.635 mm)
- Dimensions page Largeur : 63,5 mm – 438 mm, Longueur : 1 – 255 lignes
- Vitesse d'avance papier Jusqu'à 36 pouces par seconde
- Interfaces Standards Série RS232 (jusqu'à 38.4K Baud) et IEEE 1284 (Commutation automatique)
- Emulations Standard Tally Line Matrix Printer, Tally Dot Matrix Printer, Printronix® P600 et P6000, HP 2564C, DEC® LG01, Epson® FX100, Genicom®
- ANSI & IBM® Proprinter III XL
- Rubans Faciles à monter, Smart®, cassette "mains propres" jusqu'à 250 millions de caractères de durée de vie (40 Mio, 60 Mio et 250 Mio)
- Détection d'erreur ruban
- Dimensions (H x L x P)/ Poids 1067 x 813 x 711 mm / 120 kg
- Alimentation électrique 90 - 130/180 - 264 V, 57 - 63/47 - 53 Hz (auto-commutable)
- Température 10°C à 40°C (en fonctionnement) ; - 40°C à 66°C (en stockage)
- Humidité 10% à 90% non-condensée (en fonctionnement); 5% à 95% non-condensée (en stockage)
- Versions Optionnelles FourPlex : Interfaces Twinax, Coax, Série et Parallèle. FourPlex IPDS
- LANPlex : Interface Ethernet (10BaseT/100BaseT), Série et Parallèle. LANPlex IPDS
- Certifié ISO 9001
- Conforme Energy Star
- Garantie 3 mois sur site

**TallyGenicom**  
19 avenue de l'Île Saint Martin  
92737 Nanterre Cedex  
Tél : 01.41.30.11.00 - Fax : 01.41.30.11.10

**Agence Régionale Ouest**  
Le Forum d'Orvault - 38, rue Jules Verne  
44700 Orvault  
Tél : 02.40.63.32.15 - Fax : 02.40.63.23.74

**Agence Régionale Lyon**  
66 rue de la Villette  
69425 Lyon Cedex 03  
Tel : 04.26.68.50.54 - Fax 04.26.68.50.53

Internet : <http://www.tallygenicom.fr>  
Support Technique : 0892 56 78 00