

T6215 et T6218



Imprimantes lignes Haute Technologie

La T6215 et T6218 définissent la nouvelle génération d'imprimante ligne en intégrant les dernières innovations technologiques pour être championne toutes catégories.

Les dernières innovations apportées par Tally 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, les T6215 et T6218 sont économiques à l'achat, à l'entretien et à l'utilisation. Elles définissent 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, les T6215 et T6218 relèvent le défi de l'impression "lignes" toutes catégories pour l'emporter à chaque fois.

- 1500 et 1800 lignes par minute avec cycle d'utilisation illimité
- 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

T6215 et T6218

Caractéristiques techniques

- Technologie Matricielle Ligne à Impact
- Vitesse d'impression texte :
T6215 : 1500 lignes par minute (max.),
graphiques : 187 pouces par minute (max.)
T6218 : 1800 lignes par minute
- Charge de travail 273 000 pages par mois (T6215)
512 000 pages par mois (T6218)
- Niveau sonore 52 dB(A), maximum ISO 7779 (T6215)
55 (T6218)
- 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 épaisseur 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® FX1180, 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