

XD4T - pour l'impression recto verso de matières textiles et X (PDF)

■ Standard □ Option

Imprimante d'étiquettes		XD4T
Tête d'impression		
Mode d'impression transfert thermique		■
Mode d'impression thermique direct		-
Résolution (dpi)		300
Vitesse d'impression jusqu'à (mm/s)		125
Largeur d'impression jusqu'à (mm)		105,6
Matières		
Étiquettes ou support continu sur rouleaux ou en paravent : papier, carton, textile, synthétiques tels que PET, PE, PI, PP, PVC, PU, acrylate		
Épaisseur (mm) / Grammage (g/m ²)		0,05 - 0,8 / 60 - 300
Largeur support / matière continue (mm)		10 - 110
Hauteur des étiquettes ¹⁾ sans recul à partir de (mm)		20
jusqu'à (mm)		2000
Rouleau d'étiquettes diamètre extérieur jusqu'à (mm)		300
diamètre mandrin (mm)		38 - 100
sens d'enroulement		intérieur ou extérieur
Ruban transfert		
Encrage		intérieur ou extérieur
Diamètre rouleau jusqu'à (mm)		72
Diamètre mandrin (mm)		25
Longueur variable jusqu'à (m)		360
Largeur ²⁾ jusqu'à (mm)		114
Dimensions imprimante		
Hauteur (mm)		395
Profondeur (mm)		554
Largeur (mm)		248
Poids (kg)		21
Cellule de détection d'étiquettes		
Par transparence pour bords avant d'étiquettes, encoches ou fin de matière		
Réflexe par le dessous pour marque noire		
Marge du centre vers la gauche		0 - 53
Électronique		
PProcesseur 32 bits / Fréquence (MHz)		266
Mémoire vive (RAM) Mo		64
Mémoire flash interne IFFS (Mo)		8
Emplacement pour carte CompactFlash type I		■
Emplacement pour carte Wireless LAN (Wi-Fi)		■
Mémoire pour horloge temps réel avec impression date et heure, sauvegarde des paramètres imprimante hors tension		■
Signal d'avertissement : Buzzer acoustique en cas d'erreur		■
Interfaces		
Parallèle centronics bidirectionnel IEEE 1284		□
Série RS232 C 1.200 à 230.400 bauds / 8 bits		■
USB 2.0 High Speed esclave pour connexion à l'ordinateur		■
Ethernet 10 / 100 Base T, LPD, impression RawIP, impression ftp, DHCP, HTTP, FTP, SMTP, SNMP, TIME, Zeroconf, mDNS, SOAP		■
Série RS422, RS485 1.200 à 230.400 bauds / 8 bits		□
Connecteur de périphérique		■
Carte WLAN (Wi-Fi) 802.11b/g WEP/WPA PSK (TKIP)		□
2 x USB Maître pour contrôle à distance, clavier, lecteur de code à barres, clé de service, clé USB		■
Fonctionnement		
Alimentation		100 - 240 V ~ 50 / 60 Hz, PFC
Puissance		100 - 300 W suivant le modèle
Température / Humidité Fonctionnement :		+ 5 - 40°C / 10 - 85% sans condensation
Stockage :		+ 0 - 60°C / 20 - 85% sans condensation
Transport :		- 25 - 60°C / 20 - 85% sans condensation
Certifications		CE, FCC classe A, CB, CCC, UL