

STp. 1115 -1125 -1120n



Stampare etichette nel modo più semplice possibile

Le stampanti della serie STp rappresentano il mezzo più semplice ed immediato per la stampa di etichette adesive. Grazie alla particolare architettura del firmware, esse sono in grado di stampare su etichetta i dati ed i formati grafici contenuti nei file comunemente residenti sul vs. personal computer. Questa caratteristica unica rende indipendente la stampante da qualsiasi SW d'interfaccia grafica.

Il protocollo PCL5 ed HP GL/2

Il protocollo di trasmissione dati PCL5 (Printer Command Language) fu creato negli anni '80 dalla Hewlett Packard, famoso costruttore di stampanti laser ed inkjet, per far colloquiare le loro stampanti con i personal computer. In pochissimo tempo il PCL5 diventa uno standard e tutti i PC ne sono dotati di serie. Oltre al PCL5, le stampanti STp. sono compatibili con il protocollo HP GL/2 in grado di ricevere e stampare file vettoriali (grafici).

Performance e caratteristiche tecniche

L'interfaccia utente, grazie allo schermo a colori touchscreen con icone e simboli grafici, è semplice ed intuitiva. La struttura esterna in metallo e la robusta motorizzazione ne garantiscono l'uso anche in ambienti industriali. Disponibile in formato da 4" con risoluzione da 300 DPI sia con testine flat che near-edge per la stampa su materiali sintetici.

AMINOETHYLETHANOLAMINE. UN2735 Amines, liquid, corrosive, n.o.s. (aminoethylethanolamine), 8, PG II LOT NO: 129494RG		
	CS Nebezpečí Nebezpečné látky: Aminoethylethanolamine Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. Může vyvolat alergickou kožní reakci. Může poškodit reprodukční schopnost. Poděření na poškození plodu v těle matky. Může způsobit podráždění dýchacích cest. Používejte pouze venku nebo v dobře větraných prostorách. Nevdechujte prach/ dymy/ plynů mlhu/ páry rozprašenou látku. PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Většinou kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou důkladně. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Měkkou ranou opatrně vypláchněte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, pokud je nasazený a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste postiženého na čerstvý vzduch a ponechte jej v klidu v poloze usnadňující dýchání. PŘI expozici nebo poděření na ni: Vyhledejte lékařskou pomoc/ ošetření. Síláčte na dobře větraném místě. Uchovávejte obal těsně uzavřený. Pouze pro profesionální uživatele.	
	XS Dual Color Printer Stampante per etichette a 300 dpi con ribbon saver, scheda Ethernet, USB 2.0. STYRON TM Trademark	Net Wt: 200kg GMID: AKK33 Print Media s.r.l. Gallarate (VA) Tel. +39 0331/28.46.11

ricambi original PISTONE Q14 15 Pz. DISEGNO N.34433 MAGG. CLASSE J77 45 MOD. 1988 4 PORTE	IVECO PISTONE MOD. 6678	COPRILETTO COTONE BOMBAY 52hg 8125411777708 ksks md
RENAULT Pieces de Rechange d'Origine Genuine Spare Parts Original- Ersatzteile Peces de Recambio de Origen Ricambi Originali Original Onderdelen قطع اصيل RRT 757-HT 8 901234 587897	BRECO REF. BS 7292 2 PIECES Dischi freno Bremsscheiben Brake discs Disques de frein PARAGONABLE A - VERGLEICHBAR MIT PER-FÜR-FÜR-POUR APPLICABLE TO - CORRESPONDANT A 795035-36 ALFA ROMEO R	Mercedes-Benz 100 KLEBMASSE HALTBAR BIS 31. 07. 82 116 690 1700/0416B MADE IN GERMANY

Caratteristiche Tecniche

Modello	STp. 1115	STp. 1125	STp. 1120n
Testina di stampa	300 DPI	300 DPI	300 DPI (near - edge)
Velocità di stampa	152 mm/sec	254 mm/sec	203 mm/sec
Max area di stampa	105,7 mm	105,7 mm	108,5 mm
Passaggio carta	25 - 118 mm	25 - 118 mm	25 - 118 mm
Altezza etichetta	6,35 - 2.475,6 mm	6,35 - 2.475,6 mm	6,35 - 2.475,6 mm
Diametro int/est rotolo etichette	25/203 mm	25/203 mm	25/203 mm
Diametro interno rotolo nastro	25,4 mm (IN/OUT)	25,4 mm (IN/OUT)	25,4 mm (600mt)
Memoria	32 Mb Flash - 64Mb DRAM	32 Mb Flash - 64Mb DRAM	32 Mb Flash - 64Mb DRAM
Emulazione	PCL5	PCL5	PCL5
Interfaccia	USB 2.0, LAN 10/100	USB 2.0, LAN 10/100	USB 2.0, LAN 10/100
Alimentazione	90-264 VAC / 47-63 Hz	90-264 VAC / 47-63 Hz	90-264 VAC / 47-63 Hz

Caratteristiche Generali

Tipo di stampante: Termica diretta e trasferimento termico

Sensore etichetta: regolabile in diverse posizioni e sensibilità

Pannello di controllo: touchscreen a colori

Fonts: disponibili 50 fonts standard scalabili

Real time Clock: disponibile con batteria interna sostituibile ogni 3 anni

Interfaccia: USB 2.0 e 10/100 base T Ethernet

Linguaggio stampante: Industriale standard HP PCL5e, HP GL/2 ed altri

Drivers di Windows: XP/ Vista / Windows 7

Supporto grafico: tutti quelli compatibili con il linguaggio PCL5 ed HP GL/2

Codici a barre: Aztec, Codabar, Code128, Code 3 di 9, Code 39, datamatrix, EAN-13, EAN-8, Interleaved 2 di 5, MicroPDF417, QR-code, UPC-A, UPC-E, ed altri

Caratteristiche Fisiche

Dimensioni: 274 x 475 x 302 mm **Peso:** 19 Kg

Chassis: in lamiera stampata

Opzionali ed accessori

Riavvolgitore interno

Scheda Wireless

Allarme sonoro

Spellicolatore

Scheda GP I/O port

Espansione di memoria 64 Mb Flash

Taglierina

USB Host connector

