

EZ - Serie 42200 Plus / 42300 Plus

Thermodirekt- / Thermotransfer-Drucker



36 Monate Garantie

- **Industrieller Etikettendrucker** - auch mit Applikatorschnittstelle
- **Professioneller Dauerdrucker** mit schneller Verarbeitung
- **Druckbreite bis max. 104 mm**
- **Lange Betriebsbereitschaft** durch 450 Meter Thermotransfer-Farbband
- **Verbesserter Rollenvorrat** mit externem Rollenhalter für bis zu 250 mm Etikettenrollen
- **Verständliche Handhabung** des Druckers durch ein beleuchtetes Display
- **Automatische Druckkopferkennung** - Druckkopf umrüstbar (203 dpi oder 300 dpi)
- **Einfacher Druckkopfwechsel** ohne Werkzeug
- **Stand alone fähig** durch optionalem PS2 Tastaturanschluss für den Betrieb ohne PC
- **Standardschnittstellen:** Ethernet, USB 2.0 und Seriell
- **Viele Optionen** erhältlich: Internes WLAN Interface, Parallel Schnittstelle, Schneidemesser, Etikettenspender, Abwickler und Aufwickler



EZ - Serie 42200 Plus / 42300 Plus Produkt Spezifikationen

Modell	EZ 42200 Plus	EZ 42300 Plus
Druckauflösung	203 dpi (8 dot/mm)	300 dpi (12 dot/mm)
Druckverfahren	Thermodirekt / Thermotransfer	
Prozessor (CPU)	32 bit	
Speicher	4MB Flash (2 MB für Anwendungen), 16MB SDRAM	
Druckgeschwindigkeit	50 mm/s ~ 177 mm/s (2 IPS ~ 7 IPS)	50 mm/s ~ 150 mm/s (2 IPS ~ 6 IPS)
Drucklänge	min. 13mm (0.51") / max. 4572mm (180")	min. 13mm (0.51") / max. 2159mm (85")
Druckbreite	104mm (4.09")	
Sensor	Einstellbarer Durchlichtsensor und reflektierender Sensor , linksseitig ausgerichtet	
Medien Erkennung	Typ: Etikettenlücke, Black Mark, Steuerlöcher und Endlosmaterial Etikettenlänge wird automatisch erkannt oder programmiert	
Druckmaterial	Etikettenrollenaußendurchmesser: max. 203,2 mm (8") bei Kern ID 76,2 mm (3"), max. 152,4 mm (6") bei Kern ID 38,1 mm (1,5") Breite: 25,4 mm ~ 117 mm (1,18" ~ 4,61") Stärke: 0,06 mm ~ 0,25 mm (0,003" ~ 0,01")	
Farbband	Länge: 450m (1471ft) Rollenaußendurchmesser: max. 76mm (2.99") Breite: 30mm ~ 110mm (1.18" ~ 4.33") Farbbeschichtung: innen oder außen Kerninnendurchmesser: 25.4mm (1") Typ: Thermotransferband (Wachs, Wachs/Harz, Harz)	
Druckersprache	Godex EZPL, EPL (Epson Printer Language mit Firmware Version 2844)	
Software	Label Software: QLabel-IV (nur EZPL) DLL & Treiber: Microsoft Windows NT 4.0, 2000, XP, Vista	
Standard Schriften	11 alphanumerische Schriften (inkl. OCR A & B), achtfach horizontal und vertikal vergrößerbar Bitmap Schriften und skalierbare Schriften (Code Page 850 & 852) sind um 90° drehbar	
Ladbare Schriften	Windows Bitmap Schriften um 90° drehbar True-Type Schriften und asiatische Schriften um 90° drehbar	
Grafikformate	BMP und PCX Grafiken können direkt im Drucker gespeichert werden Alle Grafiken aus Anwendungsprogrammen im MS Windows Format sind anwendbar	
Barcode	Code 39, Code 93, Code 128 (subset A, B, C), UCC/EAN-128 K-Mart, UCC/EAN-128, UPC A / E (add on 2 & 5), I 2 of 5, I 2 of 5 mit Shipping Bearer Bars, EAN 8 / 13 (add on 2 & 5), Codabar, Post NET, EAN 128, DUN 14, HIBC, MSI (1 Mod 10), Random Weight, Telepen, FIM, China Postal Code und RPS 128, GS1 DataBar, PDF417, Datamatrix, MaxiCode, QR Code und Micro QR code	
Schnittstellen	USB 2.0, RS-232 (DB-9) Ethernet Print Server 10/100 Mbps (Beim Ethernet Betrieb ist USB nicht aktiv) CF Speicherkartenhalter (max. 1 GB)	
LCD Display	LCD Display mit Hintergrundbeleuchtung: 128 x 64 Punkte bzw. 4 Zeilen x 16 Zeichen (8 x 16 für Englisch; 16 x 16 für Chinesisch) Drei Status-LEDs: Power, Ribbon, Media Drei Kontrolltasten: Feed, Pause, Cancel	
Spannungsversorgung	100/240 VAC, 50/60 Hz	
Echtzeituhr	Zeit- und Datumsstempel (Real Time Clock)	
Temperatur	Betrieb: 5°C ~ 40°C (41°F ~ 104°F) Lagerung: -20°C ~ 50°C (-4°F ~ 122°F)	
Feuchtigkeit	Betrieb: 30-85% relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend Lagerung: 10-90% relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend	
Prüfzeichen	CE, BSMI, FCC Class A, CB, CUL, GS, CCC	
Abmessungen / Gewicht	Länge: 512mm (20.15") Höhe: 291mm (11.45") Breite: 274mm (10.78") Gewicht: 15kg	
Optionen	Applikator Schnittstelle (1 Eingang, 3 Ausgänge, Spannung: 5V; 500mA) Etikettenspender mit internem Trägerbandaufwickler Externer Rollenhalter für 250 mm Etikettenrollen Externer Etikettenaufwickler Schneidevorrichtung Parallel Centronics und PS/2 Tastaturanschluß WLAN Print Server gemäß IEEE 802.11b/g (Beim Ethernet Betrieb ist USB nicht aktiv)	
Verpackungsinhalt	USB Kabel, Power Kabel, Farbband, Farbbandkern (leer), Etiketten, CD, Kurzanleitung	

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Marken- und Produktnamen sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.

190110

