

DP8340 Serie

Kompakter, Breitformat- (114 mm),
Beleg/Datensatzdrucker



Einzigtiger 114 mm breiter Berichts-, Beleg- und Datendrucker für 12 V- oder 24 V-Nutzung in mobilen, rauen und unbeaufsichtigten Umgebungen.

- Zuverlässiger, kostengünstiger Drucker mit Abrisskante für den Einstiegsbereich
- Bis zu 2 Zeilen pro Sekunde mit einer Papiervorschubgeschwindigkeit von bis zu 12 Zeilen pro Sekunde
- Rot/Schwarz-Druck
- Separate 230 V-Netzteil mit 12 V
- Gleichstromausgang
- Wandmontageoption verfügbar

Typische Anwendungen

- **Belegdrucker**
- **Datensatzdrucker**
Datenprotokollierung, Messausrüstung
- **Mobile Druckanwendungen**
12 V-Anwendungen
- **Etikettendruck** Stachelradversion
- **Grafikversion** Details auf Anfrage

- DP8340FD** Seriell Reibung, Schwarz/Rot
- DP8340FC** Parallel Reibung, Schwarz/Rot
- DP8340SD** Seriell Stachelrad, Schwarz/Rot
- DP8340SC** Parallel Stachelrad, Schwarz/Rot



DP8340 Druckerspezifikationen

Druckmethode	9 Nadeln; serielle Anschlagpunktmatrix
Druckgeschwindigkeit	bis zu 2 Zeilen pro Sekunde (bidirektional)
Spaltenanzahl	40 (12 CPI) 48 oder 60 Spalten Option
Druckbereich	84,3 mm
Zeilenabstand	1/6"
Zeichengröße	12 CPI
Zeichensatz	ASCII 96 International und Symbol 64 Blockgrafik 64 IBM Special 83 & Blockgrafik 50 (nur bei paralleler Schnittstelle verfügbar) Download 10 (nur bei paralleler Schnittstelle verfügbar)
Zeichenmatrix:	
Gewöhnliche Zeichen	5 x 9 Punkte
Blockgrafik	6 x 6 Punkte
IBM-Blockgrafik	6 x 8 Punkte (nur bei paralleler Schnittstelle verfügbar) Grafikmodus
Farbband	Schwarz/Rot (SF-03BR), Lebenszyklus 800.000 / 400.000 Zeichen
Option	Schwarz (SF-03B), Lebenszyklus 800.000 Zeichen
Zuverlässigkeit	10 Mio. Zeilen berechnete Echtzeit MCBF 5 Mio. Zeilen MCBF (herkömmlich)
Druckkopf	70 Mio. Zeichen
Papiervorschub	12 Zeilen pro Sekunde

Papier:	
DP8340	Rollenpapier (Breite 4,5" / 114,3 mm)
DP8340S	Stachelrad (Breite 4,5" / 114,3 mm)
Rollendurchmesser	Max. 80 mm
Stärke	Max. 0,09 mm
Kopieanzahl	Ein Original + 1 Kopie
Betriebsbedingungen	5°C bis 40°C, 10% bis 80% relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)
Lagerbedingungen	-20°C bis 70°C, 5% bis 95% relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)
Datenpuffer	Ungefähr 1,5 KB
Schnittstelle	Seriell (RS232C) und 20 mA Stromschleife oder parallel
Abmessungen	202 (B) x 200 (T) x 98 (H) mm (ohne Papierhalterung)
Gewicht	Ungefähr 1,9 kg
Verfügbare Treiber	OPOS™-, Windows™-Zeilenmodus mit Vordersteuerungs-unterstützung, JavaPOS™
Peripherielaufwerk	RS232C – Interne Ausgabe / Parallel – 1 intern & 1 extern (kein Zwangschalter)
Optionen	Wandhalterungsklammer; Kfz-Stromkabel
PS8340 Netzteil	
Augabe	Gleichstrom 12 V ± 10% (max. 2 A)
Abmessungen	59 (B) x 117 (T) x 36 (H) mm
Gewicht	2,0 kg