

**SPEZIFIKATIONEN -
TSP400Z**



Druckmethode	Thermo-direkt
Druckgeschwindigkeit	max. 80mm pro Sekunde, min. 40mm pro Sekunde
Auflösung	8 x 8 Punkte / mm, entspricht 203 dpi
Druckbreite	Max. 75mm im Linemode, max. 80mm im Pagemode
Zeichen / Zeile	40/50 im Linemode, 80 im Pagemode
Zeichensatz	ASCII, Internationale Zeichensätze und Grafik
Barcodes	EAN, JAN, UPC, Code 39, ITF, Code 128, Code 93, 2 dimensional Barcode (PDF417) Option
Zeichenmatrix	8 x 16 Punkte, 16 x 24 Punkte, 24 x 32 Punkte
Papier	
Breite	60mm bis 82mm (stufenlos verstellbar)
Stärke	0.06mm bis 0.15mm
Rollenaussendurchmesser	115mm (max.)
Rollennendurchmesser	25.4mm
Kartengewicht	0,06mm ~ 0,15mm 60 ~ 150gm ²
Zeilenabstand	3mm/4mm, n/8mm (programmierbar)
Druckspeicher	8Kb
Schnittstelle	RS232C, Optionen; Parallel oder RS422A
Abmessungen	TSP412: 178mm (B) x 226mm (T) x 256mm (H) TSP442: 178mm (B) x 244mm (T) x 256 mm (H)
Gewicht	TSP412 - 3.4kg, TSP442 - 3.7kg
Spannungsversorgung	Eingebautes Netzteil 230V AC, 50/60 Hz
Zuverlässigkeit	10 Millionen Zeilen MCBF 38 Millionen Zeilen CRT MCBF
Zuverlässigkeit Druckkopf	50 Km
Umgebungsbedingungen: Betrieb	5°c bis 40°, 25% bis 85% relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)
Umgebungsbedingungen: Lagerung	-20°c bis 60°, 10% bis 90% relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)
Papierabschneider Lebensdauer	300,000 Schnitte (Vollschnitt)
Besondere Eigenschaften	Zweilagiges Thermopapier jetzt erhältlich Einbauversion für Terminalanwendungen Windows™ und OPOS™ Treiber verfügbar Gerader Papiereinzug Anschlüsse für Kassenschubladen: 6 Pin Modular Jack 24V max. 1A
Sensoren	Durchlichtsensor für Etiketten und Reflexionssensor für Blackmarks