

TSC DA200 - Etikettendrucker - Thermodirekt - Rolle (11,4 cm)

203 dpi - bis zu 152 mm/Sek. - USB 2.0 - LAN

Gruppe	Drucker
Hersteller	TSC
Hersteller Art. Nr.	99-158A015-2102



Beschreibung

TSC DA200 - Etikettendrucker - Thermodirekt - Rolle (11,4 cm) - 203 dpi - bis zu 152 mm/Sek. - USB 2.0, LAN

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	TSC DA200 - Etikettendrucker - s/w - Thermodirekt
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt - s/w
Gewicht	1.5 kg
Lokalisierung	Europa
Max. Mediengröße	Rolle (11,4 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	19 mm x 10 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	114 mm x 25400 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 152 mm/Sek - max. Geschwindigkeit
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Schnittstelle	USB 2.0, LAN
RAM Installiert (Max.)	64 MB SDRAM
Installierter Flash-Speicher (max.)	128 MB
Druckersprache	TSPL-EZD
Barcodes	Code 93, Code 39, UCC/EAN-128, GS1 DataBar, QR-Code, MaxiCode, Aztec-Code, UPC-A, UPC-E, MicroPDF417, Codabar, Code 11, Interleaved 2 von 5, Postnet, PDF417, Data Matrix, Chinesische Post, Plessey, Code 128B, Code 128C, Code 128A, EAN-128, EAN-8, EAN-13, MSI, RSS
Medientyp	Kerben-Index Markierungen, Endlosetiketten, leporellogefaltet Etiketten, Blackmark-Etiketten
Schriftarten	CG Triumvirate Bold Condensed
Schriftschnitt & Effekte	Gedrehter Text
Funktionen	Echtzeit-Uhr, Sensor für offenen Kopf, Durchlicht-/Zwischenraum-Sensor, Sensor für reflektierende/schwarze Markierung

Netzwerk	Druckserver
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	17.2 cm x 19.5 cm x 16.5 cm

Ausführliche Details

	Allgemein
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt - monochrom
Lokalisierung	Europa
	Drucker
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 152 mm/Sek - max. Geschwindigkeit
Anschluss technik	Kabelgebunden
Schnittstelle	USB 2.0, LAN
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Druckersprache	TSPL-EZD
Schriftarten	CG Triumvirate Bold Condensed
Schriftschnitt & Effekte	Gedrehter Text
Funktionen	Echtzeit-Uhr, Sensor für offenen Kopf, Durchlicht-/Zwischenraum-Sensor, Sensor für reflektierende/schwarze Markierung
Enthaltene Schriftarten	8 x Bitmap 1 x skalierbar
Barcodes	Code 93, Code 39, UCC/EAN-128, GS1 DataBar, QR-Code, MaxiCode, Aztec-Code, UPC-A, UPC-E, MicroPDF417, Codabar, Code 11, Interleaved 2 von 5, Postnet, PDF417, Data Matrix, Chinesische Post, Plessey, Code 128B, Code 128C, Code 128A, EAN-128, EAN-8, EAN-13, MSI, RSS
	RAM
RAM Installiert (Max.)	64 MB
Technologie / Formfaktor	SDRAM
	Flash-Speicher
Flash-Speicher	128 MB
	Medienhandhabung
Medientyp	Kerben-Index Markierungen, Endlosetiketten, leporellogefaltet Etiketten, Blackmark-Etiketten
Max. Mediengröße	Rolle (11,4 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	19 mm x 10 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	114 mm x 25400 mm
Mediengrößen	Rolle (1,9 - 11,4 cm)
Max. Druckbreite	108 mm
Max. Drucklänge	25400 mm
Zulässige Medienstärke	0.055 mm - 0.19 mm

Maximaler äußerer Rollendurchmesser	127 mm
Rollenkerndurchmesser	25.4 mm, 38 mm
Vorlageneinzug für Medien	1 x manuell - 1 Rolle - Rolle (11,4 cm)
Netzwerk	
Netzwerk	Druckserver
Erweiterung/Konnektivität	
Verbindungen	1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B 1 x LAN - RJ-45
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel
Kennzeichnung	FCC Klasse A zertifiziert, UL, CB, CCC, RoHS, WEEE, KC, EAC, RCM, BIS
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Netzteil - extern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Software / Systemanforderungen	
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme
Umweltschutzstandards	
ENERGY STAR	Ja
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre Begrenzte Garantie - Druckkopf - 1 Jahr / 25 km oder 1.000.000 Zoll Begrenzte Garantie - Walze - 1 Jahr / 50 km oder 2.000.000 Zoll
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	25 - 85% (nicht kondensierend)
Abmessungen und Gewicht	
Breite	17.2 cm
Tiefe	19.5 cm
Höhe	16.5 cm
Gewicht	1.5 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.