

Star Micronics Star TSP 743IIU-24 Gry - Belegdrucker - zweifarbig (monochrom)

Thermodirekt - Rolle (8,25 cm) - 203 x 406 dpi - bis zu 250 mm/Sek. - USB - Cutter - Grau

Gruppe	Drucker
Hersteller	Star Micronics
Hersteller Art. Nr.	39442511
EAN/UPC	4951319228059



Beschreibung

Der 80-mm-Multifunktionsdrucker TSP700II, der Schnelligkeit, Zuverlässigkeit und leichte Bedienbarkeit verbindet, kann hochauflösende Grafiken und Barcodes für Tickets, Belege und Etiketten erstellen. Der TSP700, der hochwertige Texte, Grafiken und Barcodes mit rasend schnellen 250 mm pro Sekunde erstellen kann, ist durch sein robustes Design und seine leichte Bedienbarkeit ideal für schnelle, hochvolumige Beleganwendungen. Der TSP700II ist mit den meisten Betriebssystem-Plattformen kompatibel und wurde in Tausenden von Einzelhandels-, Gastronomie- und Selbstbedienungskiosk-Anwendungen auf der ganzen Welt erfolgreich installiert.

Dank des intuitiven Designs von Star kann die Schnittstelle auf effiziente Weise geändert werden. Dies ermöglicht ein Upgrade des POS-Systems, ohne dass gleichzeitig der Drucker aufgerüstet werden muss. Der TSP700II ist auch einer einziger multifunktionaler Drucker, der hochwertige Tickets und Etiketten auf Medien von bis zu 0,15 mm Stärke drucken kann. Der TSP700II, der standardmäßig über einen hochwertigen Papierabschneider und Reflexmarkensensor verfügt, kann als preiswerter Etikettendrucker, Lotteriedrucker oder dedizierter Ticketdrucker für Kinos, Freizeitparks und Touristenattraktionen eingesetzt werden. Der TSP700IIBI Bluetooth POS-Drucker ist ideal als hochwertiger Wireless-Belegdrucker für den Einzelhandel oder Restaurant-Anwendungen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Star TSP 743IIU-24 Gry - Belegdrucker - zweifarbig (monochrom) - Thermodirekt
Druckertyp	Belegdrucker - Thermodirekt - zweifarbig (monochrom)
Gewicht	1.75 kg
Max. Mediengröße	Rolle (8,25 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	58 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	82.5 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 250 mm/Sek - max. Geschwindigkeit
Max. Auflösung (S/W)	203 x 406 dpi
Cutter	Ja
Schnittstelle	USB
Druckersprache	EPSON ESC/POS, Star
Barcodes	QR-Code, MaxiCode, PDF417
Medientyp	Thermopapier, Tickets
Funktionen	Zweifarbigen-Thermodruck
Druckermerkmale	"Drop-in"-Papierladung

Systemanforderungen	Linux, Apple MacOS X, Microsoft Windows XP Embedded, Microsoft Windows Embedded POSReady 2009, Microsoft Windows Vista / XP / 7, Microsoft Windows Server 2008 (32/64-bits), Microsoft Windows Vista / 7 (64-Bit-Versionen), Windows 8.1
Farbe	Grau
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	14.7 cm x 21.3 cm x 14.8 cm

Ausführliche Details

Allgemein

Druckertyp	Belegdrucker - Thermodirekt - zweifarbig (monochrom)
Farbe	Grau

Drucker

Druckgeschwindigkeit	Bis zu 250 mm/Sek - max. Geschwindigkeit
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Schnittstelle	USB
Max. Auflösung (S/W)	203 x 406 dpi
Druckersprache	EPSON ESC/POS, Star
Spalten	48, 64, 71, 58
Funktionen	Zweifarbigen-Thermodruck
Auto-Cutter	Ja
Enthaltene Schriftarten	9 x Strichcode
Barcodes	QR-Code, MaxiCode, PDF417
Druckermerkmale	"Drop-in"-Papierladung

Medienhandhabung

Medientyp	Thermopapier, Tickets
Max. Mediengröße	Rolle (8,25 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	58 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	82.5 mm
Mediengrößen	8 cm Rolle, Rolle (5,8 cm), Rolle (8,25 cm)
Max. Druckbreite	80 mm
Zulässige Medienstärke	0.065 mm - 0.15 mm
Maximaler äußerer Rollendurchmesser	100 mm
Vorlageneinzug für Medien	1 x manuell - 1 Rolle - Rolle (8,25 cm)

Erweiterung/Konnektivität

Verbindungen	1 x USB - 4-poliger USB Typ B
--------------	-------------------------------

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang	58 mm breite Papierführungsplatte
Leistungsmerkmale	Geeignet für Wandmontage

Kennzeichnung	UL, TUV, VCCI, GOST, cUL, EN55022, WHQL, FCC
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Keine Spannungsversorgung
	Software / Systemanforderungen
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme
Erforderliches Betriebssystem	Linux, Apple MacOS X, Microsoft Windows XP Embedded, Microsoft Windows Embedded POSReady 2009, Microsoft Windows Vista / XP / 7, Microsoft Windows Server 2008 (32/64-bits), Microsoft Windows Vista / 7 (64-Bit-Versionen), Windows 8.1
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	45 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90%
	Abmessungen und Gewicht
Breite	14.7 cm
Tiefe	21.3 cm
Höhe	14.8 cm
Gewicht	1.75 kg

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