

Star Micronics Sanei SK1-311SF4-LQP-M-SP - Belegdrucker - Thermodirekt - Roll (8,3 cm)

203 dpi - bis zu 250 mm/Sek. - USB - seriell - Cutter

Gruppe	Drucker
Hersteller	Star Micronics
Hersteller Art. Nr.	37963776
EAN/UPC	4951319285496



Beschreibung

Die Sanei-Reihe von Barcode-, Ticket-, Quittungs- und Etiketten-Kiosk-Mechanismen bietet für Kioske mit begrenztem Platzbedarf einen schnellen, hochwertigen 203 dpi-Druck mit Geschwindigkeiten von bis zu 250 mm/Sekunde. Sanei Kioskdrucker sind flachprofilarm und ultraleicht mit flexiblen Montageoptionen, einschließlich vertikaler Ausrichtung 90° Position für die SK1-311 Modelle für die dünne vertikale Fußabdrücke. "Flip top" Papier ein- und federbelastete Papierrollenhalter ermöglichen es dem Kioskbauer, eine einfachere Wahl des Bedienungszugangs in Betracht zu ziehen. Die Sanei-Serie kommt mit USB und serieller Schnittstelle.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Sanei SK1-311SF4-LQP-M-SP - Belegdrucker - s/w - Thermodirekt
Druckertyp	Belegdrucker - Thermodirekt - s/w
Gewicht	630 g
Max. Mediengröße	Roll (8,3 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	58 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	83 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 250 mm/Sek - max. Geschwindigkeit
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Cutter	Ja
Schnittstelle	USB, seriell
Druckersprache	EPSON ESC/POS, StarPRNT
Barcodes	Code 39, QR-Code, MaxiCode, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, UPC-A, UPC-E, MicroPDF417, Codabar, Code 128, PDF417, Data Matrix, ITF
Medientyp	Etiketten, Quittungspapier, Tickets
Schriftarten	PC865, WPC1252, PC858, PC850, PC860, PC863, PC437, PC852, PC857, PC866
Funktionen	Spaltsensor, Sensor für das nahende Ende der Papierrolle
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	12.7 cm x 12.92 cm x 7.36 cm

Ausführliche Details

Allgemein

Druckertyp Belegdrucker - Thermodirekt - monochrom

Drucker

Druckgeschwindigkeit Bis zu 250 mm/Sek - max. Geschwindigkeit

Eingebaute Geräte Presenter

Anschlussstechnik Kabelgebunden

Schnittstelle USB, seriell

Max. Auflösung (S/W) 203 dpi

Druckersprache EPSON ESC/POS, StarPRNT

Schriftarten PC865, WPC1252, PC858, PC850, PC860, PC863, PC437, PC852, PC857, PC866

Spalten 80

Funktionen Spaltsensor, Sensor für das nahende Ende der Papierrolle

Auto-Cutter Ja

Barcodes Code 39, QR-Code, MaxiCode, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, UPC-A, UPC-E, MicroPDF417, Codabar, Code 128, PDF417, Data Matrix, ITF

Medienhandhabung

Medientyp Etiketten, Quittungspapier, Tickets

Max. Mediengröße Roll (8,3 cm)

Minimale Mediengröße (Angepasst) 58 mm

Max. Mediengröße (angepasst) 83 mm

Mediengrößen Roll (8,3 cm), Rolle (5,8 cm)

Max. Druckbreite 80 mm

Zulässige Medienstärke 0.059 mm - 0.15 mm

Maximaler äußerer Rollendurchmesser 120 mm

Vorlageneinzug für Medien 1 x manuell - 1 Rolle - Roll (8,3 cm)

Erweiterung/Konnektivität

Verbindungen 1 x USB
1 x RS-232C

Verschiedenes

Kennzeichnung VCCI, FCC

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät Ohne Netzteil

Leistungsaufnahme im Betrieb 60 Watt

Stromverbrauch im Standby-Modus 1.68 Watt

Herstellergarantie

Service und Support Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 1 Jahr

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	60 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 85% RH

Abmessungen und Gewicht

Breite	12.7 cm
Tiefe	12.92 cm
Höhe	7.36 cm
Gewicht	630 g

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