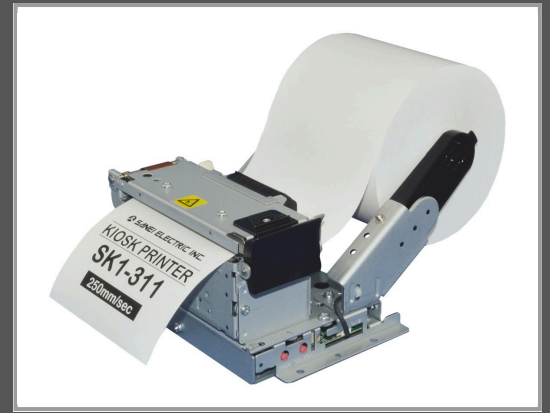


Star Micronics Sanei SK1-311SF4-LQP-M-SP - Belegdrucker - Thermodirekt - Roll (8,3 cm)

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.