

CITIZEN

Micro HumanTech

Unser Preis/Leistungs-Konzept: Die CT-S310II Serie



Gut vernetzt

Wählen Sie zwischen serieller und USB-Schnittstelle beim CT-S310II



oder Ethernet- und USB-Schnittstelle beim CT-S310II LAN.



Werkzeugfreie Wartung

Papierstau? Kein Problem. Die Drucker verfügen über die gleichen intelligenten Servicemerkmale wie die High-End-Drucker von Citizen.



LongLife-Druckfunktion

Mit der neuen patentierten LLP-Druckfunktion erhöht sich die Lebensdauer des Druckkopfs auf 200 km und mehr.

CITIZEN CT-S310II

POS

Anwendungen

- Quittungen, Bons und Belege
- Rabatt-Gutscheine
- Kommissionier- und Lieferscheine
- Tagesreports und Protokolle
- Küchenbelege und Bestellungen



Elegantes Design in schwarz oder edlem weiß

Verkaufsräume müssen heute hochwertig gestaltet und trotzdem funktional eingerichtet sein. Entscheiden Sie sich für die ideale Gehäusefarbe ganz nach Bedarf.



Umweltfreundlich

Von der Produktion über die Verpackung bis hin zur Nutzung und Verwertung, der CT-S3100II erfüllt alle aktuellen Anforderungen eines IT Produkts. Das integrierte ENERGY STAR®-Netzteil ist eines der effizientesten seiner Klasse.



CITIZEN CT-S310II

POS



Spezifikationen

Modell	CT-S310II Seriell	CT-S310II LAN
Technologie	Thermodirekt	
Druckbreite	80mm Papier: 72mm/576 Punkte 58mm Papier: 48mm/384 Punkte	
Auflösung	8 x 8 Punkte/mm (203 x 203 dpi)	
Druckgeschwindigkeit	Max. 160mm/Sek.	
Zeichen pro Zeile	80mm Papier: Font A - 48 Zeilen, Font B - 64 Zeilen, Font C - 72 Zeilen 58mm Papier: Font A - 35/32 Zeilen, Font B - 46/42 Zeilen, Font C - 52/48 Zeilen	
Zeichengröße	Font A: 1.50 x 3.00mm (12 x 24 Punkte) Font B: 1.13 x 3.00mm (9 x 24 Punkte) Font C: 1.00 x 2.00mm (8 x 16 Punkte)	
Zeichensätze	Code page 437, 850, 852,8 57, 858, 860, 863, 864, 865, 866, Katakana, WPC1252, Thai code 18	
Barcodes	UPC-A/E, JAN-13/8, ITF, Code 39, Code 128, CODABAR, Code 93, GS1 Databar, PDF417, QR Code	
Zeilenabstand	4,25mm (1/6 Zoll); befehlsgesteuert	
Papier	Thermopapierrollen, 80 oder 58mm (B) x 83mm (Ø)	
Schnittstellen	Seriell (RS-232C) + USB fullspeed	LAN 10/100 Ethernet + USB fullspeed
Speicher	Eingangsspeicher	4 Kb oder 45 Bytes, wählbar
	Permanentspeicher	Speicherbereich für Zeichen: 192 Kb, Speicherbereich für Grafiken: 384 Kb
Kassenschubladen-Anschluss	Anschluss von 2 Schubladen möglich	
Netzteil	Eingangsspannung: 100 - 240V, 47/63Hz, ENERGY-STAR® zertifiziert	
Stromverbrauch	Druckbetrieb: 40W, Sleep-Modus: 0,7W, Standby-Modus: 0,15W	
Gewicht	1,9 kg	
Maße (B x T x H mm)	140 x 195 x 132 mm	
Betriebsumgebung	5 - 45°C, 10 - 90% relative Luftfeuchtigkeit	
Lagerumgebung	-20 - 60°C, 10 - 90% relative Luftfeuchtigkeit	
Zuverlässigkeit	Druckkopf: 300 Millionen Impulse oder 150 km (200 km oder mehr mit LLP (LongLife Druckfunktion)) Abschneider: 2 Millionen Schnitte	

Alle Produktnamen sind geschützte Marken der jeweiligen Hersteller. Epson® und ESC/POS™ sind Marken oder eingetragene Marken der Seiko Epson Corporation. Änderungen, Verfügbarkeiten und Irrtümer vorbehalten. Fehler und Mängel ausgeschlossen.

Funktionen

- 160mm/Sek. Druckgeschwindigkeit
- 80/58mm wählbare Papierbreite
- Selbstrückführender Abschneider verhindert Papierstau
- Einfaches Papiereinlegen
- Einfache Wartung von Abschneider, Druckkopf und Rolle
- LLP (Long Life Print) erhöht die Lebensdauer des Druckkopfs
- Integrierte USB-Schnittstelle mit Ethernet- oder seriellen Anschluss
- Integriertes ENERGY STAR® Netzteil
- Niedriger Stromverbrauch durch Stromsparmmodus / USB Stromsparmmodus
- Anschluss für Kassenschublade
- Speicher für Logos und Schriften
- Barcodedruck inkl. GS1 Databar und 2D Barcodes
- ESC/POS™ kompatibel
- Einfache Einbindung durch Dienstprogramm
- Erhältlich in schwarz oder weiß