



Die All-in-one-and-more-Kasse C1400 begeistert mit ihrem extrem flachen und kompakten Design. Sie findet damit an nahezu jedem POS Platz. Die C1400 hat einen integrierten Bondrucker und ist mit einem optionalen 4,3"-LCD-/2 \times 20 VFD-Kundendisplay erhältlich. Sie lässt sich schnell und einfach via optionalem WLAN und 4G verbinden.

Das flach konzipierte Design macht diese Kasse zu einem echten Blickfänger in exklusiven Boutiquen, modernen Friseursalons und der gehobenen Gastronomie – überall dort, wo man Wert auf exzellenten Geschmack und ein kompaktes Design legt. Dank des Displays im Pult Format steht beim Blickkontakt mit dem Kunden kein Bildschirm mehr als Barriere im Weg.

- 14,1" Widescreen-PCAP-Display im praktischen Pult Format
- Integrierter Thermodirektdrucker mit 200 mm Druckgeschwindigkeit
- 4,3"-LCD-/2 × 20 VFD-Kundendisplay optional
- USB, Serial, Ethernet, Kassenlade sowie optional RFID, WLAN und 4G

Spezifikationen – C1400

	Produkt	C1400
System	CPU	Intel Celeron N3160 / Intel Core i3-8145UE Whiskey Lake
	Systemspeicher	1× SO-DIMM DDR3L, max. 8 GB/ 1× SO-DIMM DDR4, max. 16 GB
	Festplatte	1× M.2 SSD (2242/2280)
	Grafikchip	Integrated
	Unterstützte Betriebssysteme	Win 10 IoT Enterprise
	LCD-Größe	14"
Display	Touchscreen	PCAP
Dis	Maximale Auflösung	1366 × 768 Pixel
	Helligkeit	220 cd/m ²
_	USB	4× USB 3.0
leu	Serial/COM	2× RS-232
Itste	LAN	1× RJ45
Schnittstellen	WLAN	Optional
S	Kassenladen- anschluss	1× RJ11
Ę	Netzteil	19 V
ý	Betriebstemperatur	0 bis 35 °C
Sonstiges	Farbe	Schwarz / weiß (optional)
ons	Abmessung (BxHxT)	337,4 × 138,5 × 350 mm
S	Zertifizierung	CE, FCC, LVD, IP64 (Front-Panel)
	MKL	Ja
	Kundenanzeige	Ja (VFD)
<u>=</u>	Kundenseitiges Display	4,3" LCD
Optional	Barcode Scanner	Ja (2D)
Opt	Kellnerschloss	Ja (iButton)
	RFID	Ja
	WWAN	Ja (4G)
	Integrierter Drucker	Ja (3" Thermodirektdrucker)

	Produkt	Thermodirektdrucker
Druckparameter	Druckmethode	Thermodirekt
	Auflösung	203 dpi, 8 Punkte/mm
	Druckbreite	72 mm
	Druckgeschwindigkeit	200 mm/Sek.
	Schnittstellen	USB
_	Druckdichte	Einstellbar von Level 1 bis Level 4
System	RAM/Flash-Speicher	2 MB / 4 KB
	Sensoren	Thermistor, Paper out, Cover open, Cutter home position
	Treiber	Windows 10, Linux (CUPS)
Barcode	1D	Alle gängigen 1D-Barcodes
	2D	Alle gängigen PDF417/QR-Codes
Papier	Papierart	Thermopapier
	Papierbreite	58/80 mm
	Papierdicke	0,055 – 0,085 mm
	Rollendurchmesser	Max. (außen) 60 mm
	Papierzufuhr	Easy-loading
	Papierschnitt	Teilschnitt oder vollständiger Schnitt

Ihr Partner