



NEU BESSERER TOUCH

GLASSTOUCH
PANEL

Besser

SICHTBARKEIT

Weniger

AUGENERMÜDUNG

Mehr

WIDERSTANDSFÄHIG

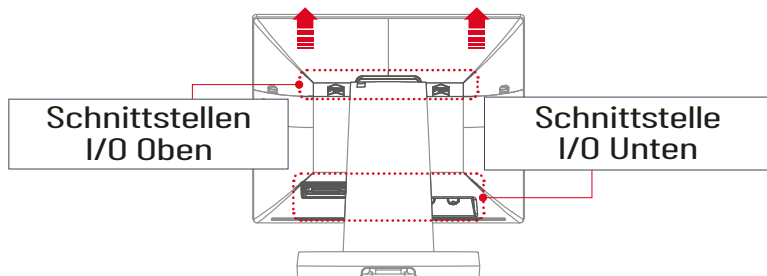
its
innovative technologic solutions

J6412
Neuer
Hochleistungsprozessor

Wir sind innovativ



Hergestellt aus dem neuesten Intel Celeron-Prozessor mit einer Leistung von mehr als einen i5 der siebten Generation und mit neuer Touch aus Glas. Dank seiner Leistung und Ästhetik kommt es zu einem Premium-Produkt.



- ✓ Verschiedene serielle Ports
- ✓ Große Lücken zwischen den I/O-Ports
- ✓ Sicherheit durch Klemmverbindung

EINFACHE MONTAGEFORM, UM POS (HORIZONTAL) IN KIOSK (VERTIKAL) UND UMGEGERT ZU VERWANDELN



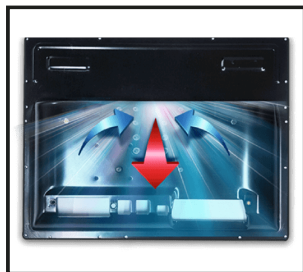
VFD
€79,00



9.7"
€150,00



€675,00
ITS J6412



▲ Optimiert Sie die Wärmeableitung der CPU



▲ Design der SSD-Gleitstruktur



Dallas Reader
€75,00

▲ Dallas Reader

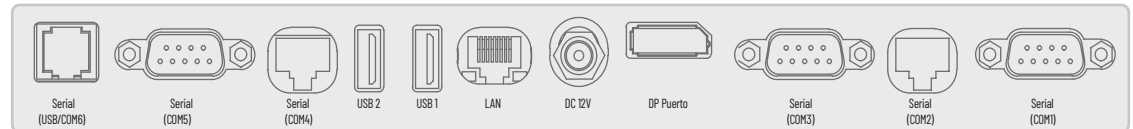


MSR
€69,00

▲ MSR / SCR

Kassensystem	Prozessor	Intel® Celeron™ Quad-core J6412 2.0GHz/2.6GHz
	Festplatte	128 GB
	Speicher	4 GB, DDR4 2400 MHzx (Max 32GB, opcional)
	Betriebssystem (Kompatibel)	Windows 7, Windows 10, Windows 11
	Hauptbildschirm	15" WLED-Hintergrundbeleuchtung (Helligkeit: 350cd/m ² , Auflösung: 1024x768
Schnittstellen	Touch	Projizierter kapazitiver Touch (PCAP): 10-Punkt-Multitouch
	USB	2 x USB 2.0 (oben hinten x 2), 4 x USB 3.0 (unten hinten x 4), 1 x USB 2.0 (RJ11)
	Serie	6 (DB9 x 3, RJ50 (RJ45) x 2, RJ11 x 1)
		COM1, 3, 5 (DB9): + 5V auf Pin #9, wählbar durch BIOS
		COM2, 4 (RJ50, RJ45): Unterstützt +5V und 12V
	COM6 (RJ11): USB 2.0 und RS232 mit +5V/1A für Kartenleser	
	LPT (parallel)	1 (LPT/DB25 unten hinten)
	Audio	1 x Audioausgang / 3,5 mm (MIC austauschbar)
	Kundenbildschirm	1 x Kundenbildschirm (inkl. 1 x USB 2.0 / + 12V Netzteil) * Kann für HDMI und DVI, VGA-Monitor über Konverterkabel verwendet werden
	LAN	1 x RJ45 (Base-T 10/100/10000 Ethernet)
Optionen	Kundenanzeige	Modell: 9,7" LCD (1024 x 768 Auflösung) * Kundenanzeige Funktionen: Multi-Kundenanzeige-Funktion kompatibel mit Standard MST / HDMI DP, DVI, DP Hub für jedes Kabel VFD-Typ (alphanumerisch, 20 Zeichen x 2 Zeilen)
	(MSR / SCR)	Magnetischer Kartenleser: ISO 7811 ID-1 alle Tracks * Schnittstelle: USB (HID) und RS232C (COM6)
	Dallas Reader	Dallas Reader (i-Taste): 6 Zeichen / Präfix und Suffix * Schnittstelle: USB (HID) und RS232C (COM6)
Dimensionen	Dimensionen (B x V x H)	362 x 237 x 336 mm
	Gewicht	5kg
Umwelt	Stromversorgung	DC 12V / 5A (AC 100V ~ 240V, 60W)
	Temperatur	Operación: 0 ~ 50 °C con humedad del 10% al 90%
	Zertifikate	CE, CB, FCC, KC

Schnittstellen I/O Oben



Schnittstelle I/O Unten

