















Fast Food Service Kiosk

Freistehender oder wandmontierter Kiosk



KOMET ist ein interaktiver, multifunktionaler Kiosk und speziell für die Fast-Food-Industrie entwickelt. Erhältlich als wandmontiertes oder freistehendes Modell ist sein Design besonders auf den Foodservice wie Take-Aways oder Fast-Food in der Systemgastronomie abgestimmt.

Der Kiosk bietet ein 27» YUNO-Touchsystem im Hochformat, einen ODP 444 Thermo- Bondrucker, ein Bezahlterminal und einen 2D-Barcodescanner.

Per Klick wählt, bucht, bestellt, kauft und bezahlt der Kunde direkt am Kiosk. Das System bietet die Möglichkeit Kundenkarten und Werbeaktionen zu verwalten.

Ebenso läßt sich das Warteschlangenmanagement optimieren.









TOUCH THE DIFFERENCE

KOMET

Wandmontage oder freistehender Kiosk

Touchscreen im Hochformat (YUNO 27"-Touch-System) PCAP-Multi-Touch-Panel

3 Prozessoren zur Auswahl: J1900, i3, i5

4 GB Speicher als Standard, erweiterbar auf 8 GB Integriertes Bezahlterminal ODP 444 Thermo-Bondrucker

2D- Barcodescanner











SYSTEM	YUNO KIOSK 27"	
Prozessoren	i5-5350U, i3 -5010U Broadwell oder Intel Bay Trail J1900	
Memory	DDR3L SODIMM 4 GB im Standard (bis zu 8 GB)	
SSD	2,5" 128 GB (2 slots)	
LCD	27" TFT Full HD (1920 x 1080)	
Touch screen	Flat & Edgeless PCAP Panel	
Scanners	Honeywell CF3680 Standard	
Drucker	ODP 444 Thermo Bo	

SCHNITTSTELLEN	
Serial ports	4 x ports (optional 5/12 V COM3 / COM4 stromführend)
USB	5 x USB 2.0 + 1 x USB 3.0 (J1900 Version) 4 x USB 2.0 + 2 x USB 3.0 (i5 & i3 Version)
LAN	10/100/1000 Base-T
Audio	interner Lautsprecher, 3,5 Klin
BEZAHLTERMINAL ((WEITERE AUF ANFRAGE)

Worldline	Valina
Ingenico	LANE 5000 / IPP 350
PAX	S 300

ANDERE TECHNISCHE DATEN		
CEM	CE Directive CEM 2014/30/EU (Class B)	
Sicherheit	CE Directive BT 2014/35/EU / CB Report	
Beriebstemperatur	5 - 35° C	
Vorderseite	Spritzwasserschutz (IP54)	
Farben	schwarz oder weiß	
Abmessungen	Wandmontage: 39,3 x 18,55 x 105,78 / Standalone: 40,23 x 21.2 x 177.1 cm Bodenplatte: 82 x 77	
Gewicht	Wandmontage: 50 kg – Standfuß Bodenmontage: 75 kg Zusätzlich Bodenplatte: 48 kg	
Kompatibles OS	Windows 10 IoT Enterprise, Linux	

