

KOMET

Innovatives, skalierbares -
und platzsparendes Design

Kiosk im Hochformat, der ein optimiertes Kundenerlebnis garantiert

KOMET ist eine interaktive und multifunktionale Touch-Lösung, ein unverzichtbares Werkzeug für die Optimierung der Fluidität und die Beschleunigung der Servicezeiten, um eine erfolgreiche Customer Experience zu garantieren.

Mit seinem schlichten und eleganten Design, das in 3 Versionen erhältlich ist (einseitig, doppelseitig und an der Wand montiert), kann es in die meisten kommerziellen Umgebungen integriert werden, von Restaurants bis zu Einzelhandelsgeschäften, einschließlich des Gastgewerbes.

Der KOMET-Kiosk integriert skalierbare, leistungsstarke AURES-OEM-Geräte wie ein YUNO Kiosk 27"-System im Hochformat, einen Bondrucker ODP 444, ein Bezahlterminal und einen 2D-Barcodescanner. Eine Anzeigelampe, die oben am Kiosk angebracht ist, zeigt sofort den Betriebsstatus der Kioske an und überwacht die verschiedenen Hilfsbedürfnisse des Kunden während des Besuchs (Benutzerhilfe, Papierende im Drucker, Warnungen bei Bedarf usw.).

Unabhängig von der gewählten Konfiguration bietet der KOMET-Kiosk eine angepasste Grundfläche, die es erlaubt, den Platzbedarf innerhalb der Verkaufsstelle deutlich zu reduzieren. Diese

intel
partner
Titanium
IoT Solutions



Platzersparnis ist eine Möglichkeit, die Anzahl der Kioske zu erhöhen und damit die wahrgenommene Servicequalität zu verbessern.



KOMET

- Einseitiger oder doppelseitiger Kiosk - oder Wandmontage (kleine Stellfläche)
- 27" YUNO Kiosk-Display im Portrait-Modus für dynamische Steuerung
- Projiziert kapazitives Panel (PCAP) - Multi-Touch (10 Punkte)
- 3 Prozessoren zur Auswahl (i5, i3 oder J1900)
- 2,5" 128 GB SSD
- 4 GB Speicher als Standard, erweiterbar auf 8 GB
- 80 mm Thermodrucker (ODP 444)
- 1D/2D-Barcodescanner
- Integriertes Bezahlungsterminal: Modularität für elektronisches Bezahlen
(Adapterplatte zur Integration einer breiten Palette von TPA/TPE
Valina - VX/P400 - Lane/IPP - S300 Handsets)
- Integrierte Kontrollleuchte (optional)



SYSTEM YUNO KIOSK 27"

| | |
|--------------|--|
| Processor | i5-5350U, i3 -5010U Broadwell or Intel Bay Trail J1900 |
| Memory | DDR3 SODIMM 4 GB in standard (up to 8 GB) |
| SSD | 2,5" 128 GB (2 slots) |
| LCD | 27" TFT Full HD (1920 x 1080) |
| Touch screen | Flat & Edgeless PCAP Panel |

OTHER SYSTEMS

| | |
|-----------------|---|
| 1D/2D Scanner | Datalogic 1500i |
| Printer | ODP 444 thermal receipt printer |
| LED-Beleuchtung | Steuerung durch elektronische Karte in USB (3 Farben) |

INPUTS/OUTPUTS

| | |
|--------------|---|
| Serial ports | 4 ports (+ power supply 5/12 V for COM3 / COM4) |
| USB | 5 x USB 2.0 + 1 x USB 3.0 (J1900 version) 4 x USB 2.0 + 2 USB 3.0 (i5 & i3 versions) |
| LAN | 10/100/1000 Base-T |
| Audio | Internal loudspeaker, headphones / microphone jack |

BEZAHLTERMINAL (WEITERE AUF ANFRAGE)

| | |
|----------|---------------------------------|
| ATOS | Worldline Valina |
| Ingenico | LANE 5000 / LANE 3000 / IPP 350 |
| Verifone | P400 / VX820 |
| PAX | S 300 |

MISCELLANEOUS

| | | | |
|------------------------|---|------------------------------|--------------------------|
| CEM | CE Directive CEM 2014/30/EU (Class B) | | |
| Safety | CE Directive BT 2014/35/EU / CB Report | | |
| Operating temperature | 5 - 35° C | | |
| Front Panel | Splash & Dust Resistant (IP54) | | |
| Colours | Black (other colours upon request - minimum order quantity 100 units) | | |
| Compatibles OS | Windows 10 IoT Enterprise, Linux | | |
| Dimensions (W x D X H) | single : 39.3 x 18.5 x 178 | double : 39.3 x 23.9 x 178 | wall : 39.3 x 18.5 x 106 |
| Weight (kg) | single : 70 (incl. pedestal) | double : 94 (incl. pedestal) | wall : 50 kg |
| Options | Standing plate 78,5 x 78,5 x 1 cm / 49 kg Pedestal (single sided / double sided) Wall fixing kit (wall mounted) | | |

Technische Änderungen vorbehalten - © AURES - KOMET_datasheet_DE_1.00-2024