



Professional

Point-of-Sale Solutions

HANDEL


ITMEDIAPOS 800

Die vielseitige POS-Kasse


Produktbeschreibung

Eine ergonomisch-optimale flexible Kassen-Lösung.

Die neue ITMediaPOS 800, 15.6" All-In-One – Schlank, High Performance durch INTEL® Celeron J6412, i3-12100TE oder i5-12500TE Prozessoren. Umfangreiche Interfaces On Board, bis zu 2x M.2 SSD Slot und RAID Funktion. Das optionale Kundendisplay wird ergonomisch aufgesteckt und über USB-C direkt angebunden.

Die ITMediaPOS 800 kann ab Werk, je nach Bedarf mit unterschiedlichen INTEL® Prozessoren von Celeron® bis i5® bestückt werden – siehe Prozessorliste.

Das Bediendisplay ist als P-Cap Touch ausgelegt und verfügt über eine Full HD Auflösung (1920x1080).

Das System ist mit Windows™ 10 oder 11 IoT Versionen und verschiedenen Linux®-Distribution kompatibel.

Durch seine zielorientiert ausgelegten Schnittstellen sind individuelle Erweiterungen problemlos möglich.

Die ITMediaPOS 800 bildet daher die optimale, leistungsstarke und auf Kunden- und Bedienkomfort ausgelegte Gesamtlösung eines modernen Kassensystems.

Lieferumfang:

- Basisgerät
- Netzteil 20V DC mit Netzkabel AC 110V-230V
- Handbuch und Benutzerdokumentation zum Download

Technische Daten:

- Prozessor-Optionen (inkl. TPM2.0)
 - Intel® J6412 1,5M Cache 2,6 GHz
 - Intel® Core i3-12100TE, LGA1700, Q670 Chipset
 - Intel® Core i5-12500TE, LGA1700, Q670 Chipset
- Lüfterlos (Fanless)
- IPS LCD Display 15.6" FHD (1920x1080), 16:9 Format, 400 cd/m² (Nits), Kontrast 800:1 (Typ), VESA Mount, Sichtwinkel 178°/178°, LED Backlight ~50.000 Std.
- PCAP (Projected Capacitive, 10 Point Touch)
- WiFi 802.11ac + Bluetooth Option
- RAM: DDR4 SO-DIMM 2x (max. 2.666 MHz, max. 64GB)
- Storage: M.2 M Key 128GB (SATA III / NVME, PCIe)
- Easy Access M.2 E Key SSD Slot 2x (i3+i5), 1x Celeron
- USB 2.0 1x, USB 3.1 3x
- optional: Powered USB 24V 1x
- Kassenlade 1x (RJ11, 12V/24V)
- GigaBit-LAN 1x (RJ45)
- COM Port 2x (RJ45)
- Kunden Display / Video via HDMI oder USB-C
- OS-Support: Win10 IoT/LTSC, Win11 IoT/Enterprise, unterstützte Linux® Distributionen
- Lautsprecher: 2 x 2W (intern)
- Spannungsversorgung: 20V DC Netzteil, 90W - 130W

Hyundai ITMC ist ein eingetragenes Warenzeichen der ITMediaConsult AG. Alle weiteren Markenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Hersteller. Änderungen und Irrtümer vorbehalten, bitte aktualisieren Sie Ihre vorliegende Produkt-information vor der jeweiligen Bestellung. Diese Produktinformation stellt keine Leistungsgarantie dar.

Master-Imaging, Setup & Customizing, individuelles Lasern mit Firmennamen und Inventar Nummerierung auf Anfrage, kundenindividuelle Hardware-Anpassung bei Mengenabnahme möglich. Alle Systeme verfügen über die in der EU erforderlichen notwendigen Zertifizierungen.

Rev 2 – 2024/07/05

Spezifikationen können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Bitte aktualisieren Sie Ihre Spezifikation, vor Erwerb des Produktes.


<https://itmediaconsult.de>

ITMediaConsult AG
Gut Retzenhöhe 1
54422 Züsch
Deutschland

Telefon:
06503/98195-0
Email:
vertrieb@itmediaconsult.de





Professional

Point-of-Sale Solutions

HANDEL

Physische Daten / Weitere Eigenschaften

Physisch

Gehäuse:	Aluminium Die-Casting + Plastic
Gehäusefarbe:	Schwarz oder Weiß
Abmaße:	368 x 272,5 x 315 mm (B x H x T)
Netto-Gewicht:	3,9 kg
Verpackungsgröße:	468 x 156 x 448 mm
Verpackungsgewicht:	4,9 kg

Produktsicherheit:

Zertifizierungen:	FCC, CE Class B, RoHS (weitere auf Anfrage)
Ingress Protection	IP65 (Front Panel)

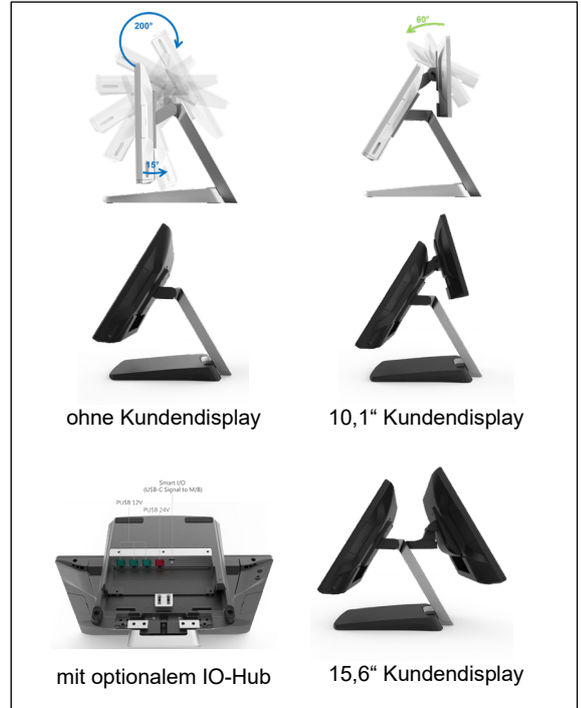
Umgebung

Betriebstemperatur	0°C...+40°C, 20% - 80% RH. Nicht-kondensierend
Lagerung	-20°C...+60°C, 10% - 90% RH. Nicht-kondensierend

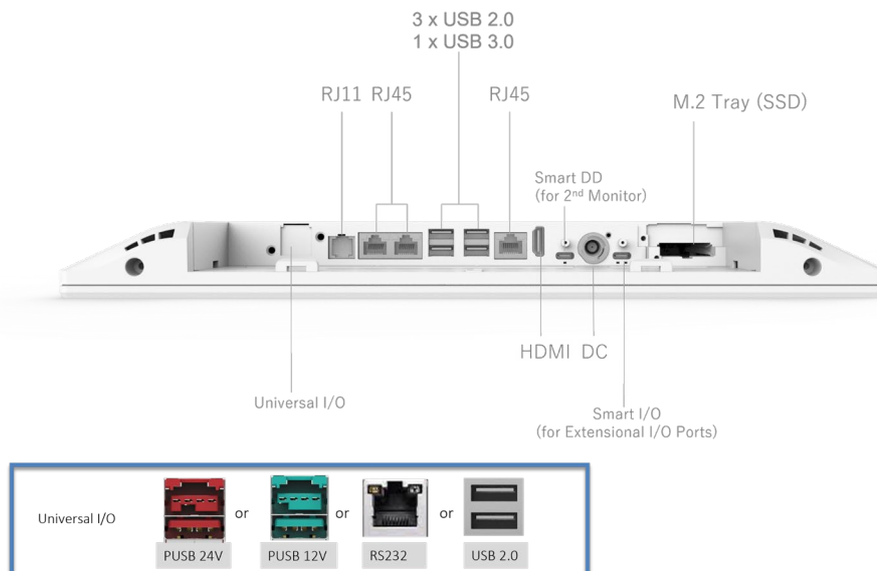
Zusätzliche Optionen:

Wi-Fi / BT Antenne	optional	Kundendisplays	
4G LTE Antenne	optional	10,1 Zoll	optional
Smart Card Reader	optional	15,6 Zoll	optional
IO-Hub (im Standfuß)	optional		
IO-Hub (extern)	optional		
Wandhalterung	optional		

Varianten und Optionen



Schnittstellen-Übersicht (Beispiel: INTEL® Celeron Variante)



Hyundai ITMC ist ein eingetragenes Warenzeichen der ITMediaConsult AG. Alle weiteren Markenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Hersteller. Änderungen und Irrtümer vorbehalten, bitte aktualisieren Sie Ihre vorliegende Produkt-information vor der jeweiligen Bestellung. Diese Produktinformation stellt keine Leistungsgarantie dar.

Master-Imaging, Setup & Customizing, individuelles Lasern mit Firmennamen und Inventarnummerierung auf Anfrage, kundenindividuelle Hardware-Anpassung bei Mengenabnahme möglich. Alle Systeme verfügen über die in der EU erforderlichen notwendigen Zertifizierungen.

Rev 2 – 2024/07/05

Spezifikationen können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Bitte aktualisieren Sie Ihre Spezifikation, vor Erwerb des Produktes.


<https://itmediaconsult.de>

ITMediaConsult AG
Gut Retzenhöhe 1
54422 Züsch
Deutschland

Telefon:
06503/98195-0
Email:
vertrieb@itmediaconsult.de





Professional

Point-of-Sale Solutions

HANDEL

Schnittstellen-Erweiterung über optionale IO-Hubs

Durch Nutzung der optionalen IO-Hubs können die verfügbaren Schnittstellen zusätzlich ausgebaut werden, um selbst weitergehenden Anforderungen konsequent zu entsprechen.

Interner I/O-Hub



Optionen ...

A



DC-In / **Kassenlade** RJ11 / 4x USB 2.0 / LAN / HDMI / 2x COM (RJ45)

B



DC-In / 6x USB 2.0 / 1x **Power-USB 24V** / LAN / 1x COM (RJ45)

C



DC-in / 3x **Power-USB-12V** / 1x **Power-USB-24V**

Externer I/O-Hub

Schnittstellen

DC-In / Smart I/O (USB-C) / Kassenlade (RJ11, 12V/24V)
4x USB2.0 / HDMI / 3x COM Port (RJ45) + 5V/12V
Power-USB 24V / LAN (RJ45) / ...



+ Optionen ...



3x Power-USB 12V



1x Power USB 12V + 2x COM

Hyundai ITMC ist ein eingetragenes Warenzeichen der ITMediaConsult AG. Alle weiteren Markenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Hersteller. Änderungen und Irrtümer vorbehalten, bitte aktualisieren Sie Ihre vorliegende Produkt-information vor der jeweiligen Bestellung. Diese Produktinformation stellt keine Leistungsgarantie dar.

Master-Imaging, Setup & Customizing, individuelles Lasern mit Firmennamen und Inventarnummerierung auf Anfrage, kundenindividuelle Hardware-Anpassung bei Mengenabnahme möglich. Alle Systeme verfügen über die in der EU erforderlichen notwendigen Zertifizierungen.

Rev 2 – 2024/07/05

Spezifikationen können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Bitte aktualisieren Sie Ihre Spezifikation, vor Erwerb des Produktes.



<https://itmediaconsult.de>

ITMediaConsult AG
Gut Retzenhöhe 1
54422 Züsch
Deutschland

Telefon:
06503/98195-0
Email:
vertrieb@itmediaconsult.de

