

CORE 3



Ultrakompakter vielseitiger Mini-PC

Der CORE 3 ist mit einer leistungsstarken Intel® Core® i3-N305 CPU mit 8 Efficiency Cores mit bis zu 3.8GHz ausgestattet und lässt sich dank diverser Anschlüsse - von DisplayPort bis COM und LAN - für die verschiedensten Anwendungsgebiete nutzen. Ob Digital Signage, Industrial Control oder als Thin Client: der CORE 3 ist Ihr steter Begleiter.

Technische Daten

Allgemein

CPU	Intel® Core i3 N305
Anwendungen	Digital Signage, Industrial Control
Leistungsaufnahme Idle in W	9,5
Umgebungsbedingungen	0°C bis zu +60°C
Kühlung	aktiv

Stromversorgung

DC In	19-28V
Eingangsspannung Netzteil	100 – 240V

Anschlüsse

Videoausgabe	DisplayPort
DisplayPort 1.4a	2
DisplayPort via USB C	1
Audioausgabe	1x Line-Out, 1x Mic-In
2.5 Gbps LAN	1
Gigabit-LAN	1
USB 3.2	5
USB 3.2 Gen1 Type C	1 (Power Delivery bis max. 35 Watt)
COM RS232/422/485	1

Abmessungen

Höhe	36 mm
Breite	147 mm
Tiefe	165 mm
Wandhalterung	inklusive

Grafik

Integrierte Grafik	Intel® UHD
Unabhängige Bildausgabe	3
Videoauflösung	4K

Sonstiges

Betriebssystem	Windows 10 IoT Enterprise 2021 LTSC Value, Windows 11 Professional, Ubuntu
Warnhinweis Class A	Das Gerät ist vorgesehen für die Nutzung in Industrieumgebung. Der Betrieb dieses Gerätes kann im Wohnbereich Funkstörungen verursachen.
Warnhinweis bei 802.11a Nutzung	Falls Sie das WLAN Modul nach 802.11a im 5 GHz Bereich verwenden wollen: Die Nutzung im Frequenzbereich 5150 MHz – 5350 MHz ist nur in Innenräumen gestattet!