

ONE i5



Industrie-PC für Multimonitoring

Der ONE i5 ist mit einer Intel® Core™ i5-1235U CPU, 16GB RAM und 512 GB SSD ausgestattet und bietet diverse Schnittstellen für unterschiedliche preissensible Anwendungen. Dazu gehören auch 3 HDMI 2.0 und 1 DisplayPort 1.4, die Inhalte in bis zu 8K-Auflösung wiedergeben können und so Multimonitor-Anwendungen ermöglichen.

Technische Daten

Allgemein

CPU	Intel® Core i5-1235U
Anwendungen	Digital Signage
Leistungsaufnahme Idle in W	17,7
Umgebungsbedingungen	0°C bis zu +40°C
Kühlung	aktiv

PSU

Stromeingang	12/19V / 90W
Eingangsspannung 100-220V	Ja

Anschlüsse

Videoausgabe	HDMI 2.0, DisplayPort 1.4
HDMI 2.0	3
HDMI-In	1
DisplayPort 1.4	1
Audio output	1x Line-Out, 1x Mic-In

Anschlüsse

Gigabit-LAN	1
2.5 Gbps LAN	1
USB 2.0	6
USB 3.2 Gen 2x1	2
USB 3.1 Gen 2x1 Typ C	1
COM RS232/422/485	1
Kensington Lock	1
SIM	1

Abmessungen

Höhe	24 mm
Breite	240 mm
Tiefe	174 mm
Wandhalterung	inklusive
VESA-Halterung 100x100, 75x75	inklusive

Grafik

Integrierte Grafik	Intel® UHD Graphics
Unabhängige Bildausgabe	4
Videoauflösung	4K

Sonstiges

Betriebssystem	Windows 11 Professional, Windows 10 IoT 2019 LTSC
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!