

ZBOX EDGE CI342GL



Kompakter lüfterloser Industrie-PC für Thin Client, Kiosk und Digital Signage

Die ZBOX EDGE CI342GL kombiniert ein ultraflaches Design mit energieeffizienter Performance und vielseitigen Anschlussmöglichkeiten. Ausgestattet mit einem Intel® Pentium® N6415 Prozessor arbeitet der kompakte Mini-PC besonders stromsparend und dank passiver Kühlung komplett geräuschlos. Das robuste Aluminiumgehäuse ohne bewegliche Komponenten sorgt für einen wartungsfreien 24/7-Betrieb und macht das System ideal für professionelle Anwendungen im Bereich Digital Signage, Kiosk-Systeme, Thin Clients oder industrielle Steuerungen.



Technische Daten

Allgemein

CPU	Intel® Pentium N6415 (4x 1.2 GHz, bis zu 3.0 GHz)
Anwendungen	Industrie-PC
Umgebungsbedingungen	-20°C bis zu +45°C AC Adapter: 0°C bis zu +40°C
Kühlung	passiv

Stromversorgung

DC In	19V, 40W
-------	----------

Anschlüsse

Videoausgabe	HDMI 2.0, DisplayPort 1.2
HDMI 2.0	1

Anschlüsse

DisplayPort 1.2	1
Gigabit-LAN	2
USB 3.1 Type C	1
USB 3.1 Type A	2
COM RS232	1
3.5mm Stereo Headphone / Mic Combo jack	1
Micro SD/SDHC/SDXC slot	1

Abmessungen

Höhe	31.1 mm
Breite	147.2 mm
Tiefe	147.2 mm

Grafik

Integrierte Grafik	Intel® UHD Graphics
Unabhängige Bildausgabe	2
Videoauflösung	4096 x 2160 @ 60Hz

Sonstiges

Betriebssystem	Stratos OS
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!