

WINDBOX III Ultra



Industrie- und Digital Signage PC in einem

Die WINDBOX III Ultra ist für die verschiedensten Anwendungen geeignet. Sie überzeugt mit einem Intel Core i5-Prozessor der 12. Generation (2 Performance Cores mit bis zu 4,4 GHz und 8 Efficient Cores mit bis zu 3,3 GHz) und insgesamt vier Videoausgängen sowohl im industriellen Einsatzgebiet als auch in Digital Signage Anwendungen.

Technische Daten

System

CPU	Intel® Core i5-1235U, 2 Performance Cores / 8 Efficient Cores (FCBGA1744, 10 Cores)
GPU	Intel® Iris Xe
RAM	16 GB SO-DDR4 (bis zu 32GB)
SSD / HDD	512 GB M.2 NVMe SSD (bis zu 1 TB)

I/Os

Front	1 x PowerButton 1 x Line-Out 2 x COM RS232 / 422 / 485 2 x USB 2.0
Back	2 x 2.5 Gbps LAN 2 x HDMI 2.0 2 x DisplayPort 1.4a 1 x USB 3.2 Gen2 Typ C 2 x USB 3.2 Gen 2 Typ A

Umgebung / Masse

Abmessungen (B x T x H)	285 mm x 196 mm x 30 mm
Umgebungsbedingungen (Betrieb)	-10°C bis +50°C
Kühlung	passiv
Leistungsaufnahme Idle in W	11

Erweiterungen

M.2

KeyM 2280 KeyB 2242/3042 KeyE 2230

Sonstiges

Betriebssystem

Windows 10 / 11

PSU

19 V / 4.74A

Standards & Zertifikate

FCC Class B, CE, RCM, BSMI, VCCI, UKCA, IC

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!
