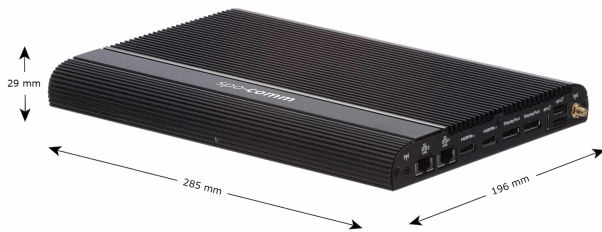


WINDBOX III Ultra



Ultraflacher Industrie- und Digital Signage-PC für Multimonitoring

Die WINDBOX III Ultra vereint hohe Leistung und Vielseitigkeit in einem extrem flachen, robusten Allrounder-Industrie-PC. Angetrieben von einem Intel® Core™ i5 Prozessor der 13. Generation mit 2 Performance Cores bis 4,5 GHz und 8 Efficient Cores bis 3,3 GHz, bewältigt das System problemlos anspruchsvolle industrielle Anwendungen, Digital Signage Projekte oder Multimonitor-Setups. Mit bis zu 64 GB RAM und einem komplett geschlossenen, passiv gekühlten Metallgehäuse eignet sich die WINDBOX III Ultra für den Einsatz in staubigen Fabrikhallen, Produktionsumgebungen oder überall dort, wo Zuverlässigkeit und kompakte Bauweise gefragt sind.

Technische Daten

System

CPU	Intel® Core™ i5-1335UE, 2 Performance Cores / 8 Efficient Cores (10 Cores)
GPU	Intel® Iris Xe
RAM	16 GB SO-DDR4 (bis zu 64GB)
SSD / HDD	512 GB M.2 NVMe SSD

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!
