

## Lüfterloser Industrie- PC AS-BOX 104plus



### Hauptmerkmale

- AMD Ryzen™ Embedded V1605B (Quad Core, 8 Threads, 2,0 bis 3,6 GHz)
- bis 32GB RAM
- **4x DP- Monitoranschluß**
- großer Temperaturbereich -20°C bis +60°C
- 9-36V

### Einsatzgebiete

Industrie, Krankenhäuser, Prozessüberwachung, Sensorik ...

**Arbeiten mit bis zu 4 Monitoren gleichzeitig**

# ANDERS SYSTEMS

Modell	<b>AS-BOX 104plus</b>
CPU	AMD Ryzen™ Embedded V1605B (Quad Core, 8 Threads, 2,0 bis 3,6 GHz)
Grafik	Integrated AMD Radeon™ Vega 8 Graphics
RAM	2xDDR4-2400 SO-DIMM max. 32 GB RAM
Hauptspeicher	1 X M.2 2280 1 xSATA3.0 für 2.5" HDD/SSDs
Anschlüsse	2x USB 3.0 6x USB 2.0 2x RTL 8111H 10/100/1000M LAN 4x DP 1x Audio-out 5 x RS232 COM Port, 1 x RS485 COM Port 1 x SIM Port WLAN optional
Arbeits- Temperaturbereich	-20° bis +60°C
Eingangsspannung	<b>9-36V</b>  Advanced Power Management ACPI, WakeOnLAN S485, Auto Power on, Watchdog
Energieverbrauch	~15W
Betriebssysteme	WIN10, WIN10 IoT, Linux
Gehäuse / Maße	Alu / 230 x 202 x 68 mm
Gewicht	3 kg
Montage	Wandmontage, Tisch

## AS-BOX 104plus

RAM 4 GB / DDR4

RAM 8 GB / DDR4

RAM 16 GB / DDR4

RAM 32 GB / DDR4

SSD M.2 128 GB

SSD M.2 256 GB

SSD M.2 512 GB

SSD M.2 1 TB

Key M+B

WIN 10 Prof. 64bit

WIN 10 IoT Value (für i3, i5, i7)

SSD Tagespreise bitte anfragen