

Hygrolion SPC21 VEII

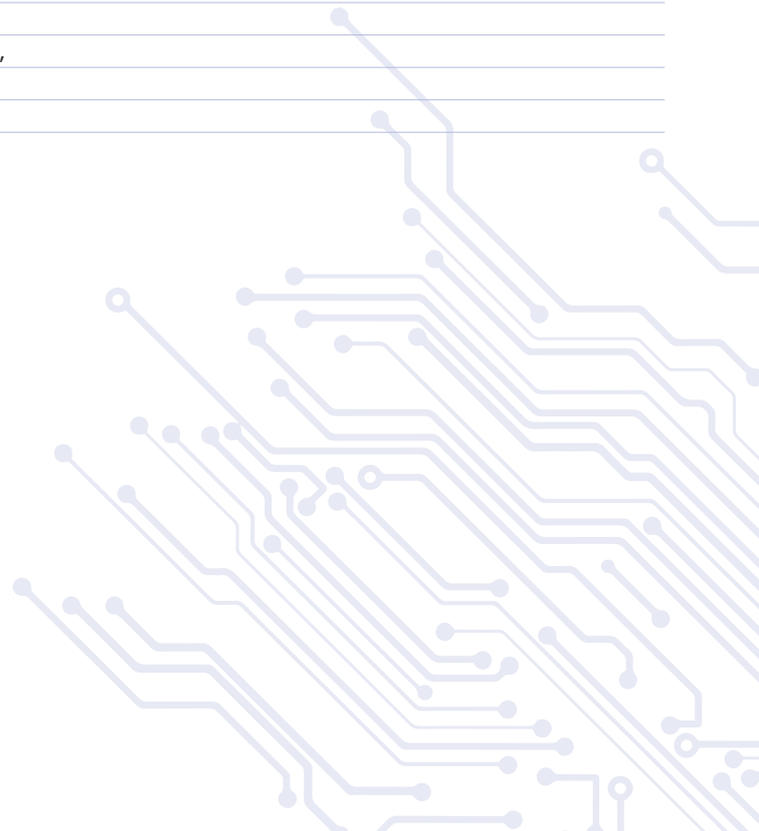
IP66-geschützter Edelstahl Panel-PC mit speziellen Anschlüssen und kapazitivem 21" Touchscreen. Kompromisslosigkeit zwischen Design, Qualität, Bedienungskomfort, Performance und Resistenz gegenüber äußeren Umwelteinflüssen erlaubt dem Hygrolion SPC21 VEII ein nahezu unerschöpfliches Spektrum an Einsatzbereichen. Dabei kann der dieser Panel-PC u.a. per WLAN in bereits bestehende Produktionsstrukturen und Netzwerke problemlos integriert und mit Peripheriegeräten verbunden werden. Er kann beispielsweise mit starkem Strahlwasser problemlos gereinigt werden und eignet sich somit besonders für raue industrielle Umgebungen, wie z.B. in Chemielaboratorien ebenso wie in extremen Staub und Feuchträumen in der Produktion und stellt die optimale Wahl im Lebensmittelbereich und in der Gastronomie dar.

Viele weitere Features wie z.B. ein anderer Prozessor, mehr Arbeitsspeicher oder SSD Speicher im RAID-Verbund können schon in kleinen Stückzahlen optional realisiert werden.



Hygroliion SPC21 Vell (bssh219)

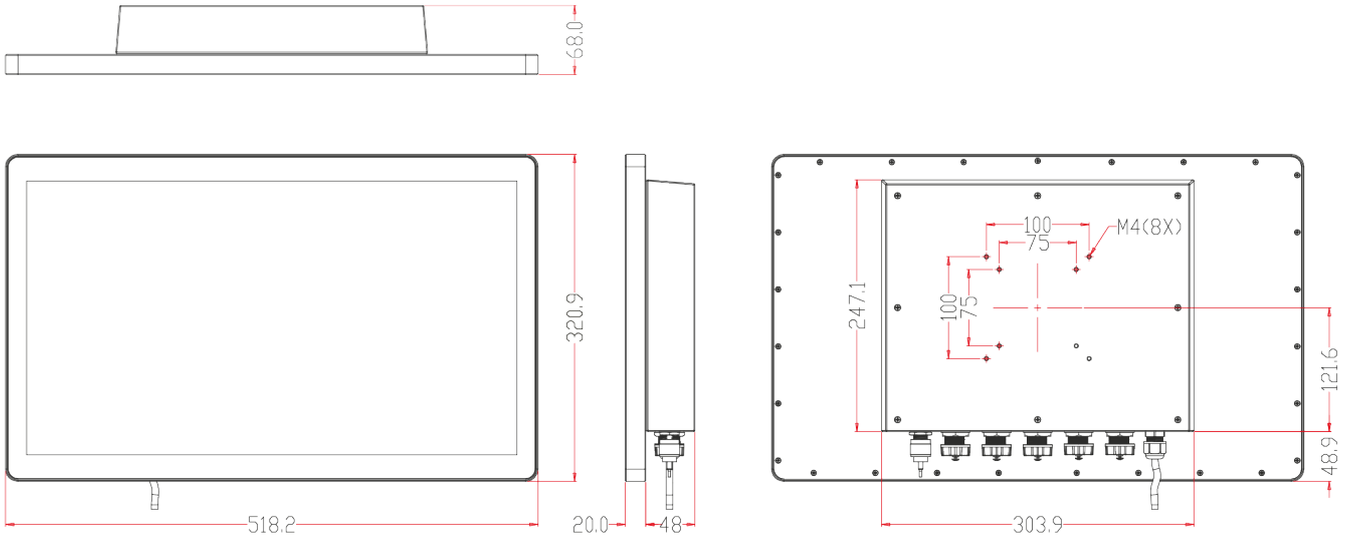
Lüfterlos	ja
Displaygröße	21.5"
Auflösung	1920 x 1080 (16:9),
Touchscreen	kapazitiv / PCAP / Multitouch
Prozessor	Intel® N95 - 6 MB Cache, bis zu 3,40 GHz
RAM max RAM	8GB 16GB
Laufwerk	256 SSD
Slotarten	M.2
Gigabit LAN	2
WLAN	ja
Serielle Schnittstellen	1
davon als RS232 nutzbar	1
USB 2.0	2
Betriebssysteme (opt.)	Windows 10, Windows 11
Win 11 fähig	ja
IP-Schutz komplett	IP66
Netzteil	intern
Netzteilleistung	72W
Stromanschluss	Netzstecker
Eingangsspannung	12V
Zertifizierung	FCC
Betriebstemperatur	-10°C - 50°C
Einbau	VESA 75, VESA 100,
Maße (BxHxT)	518x68x320 mm
Material	Edelstahl



Dimensions

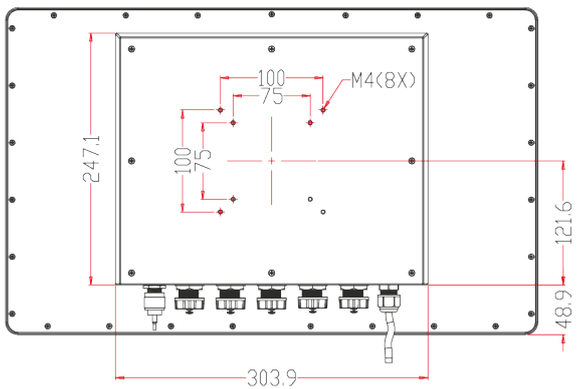
Unit: mm

SPC 21VE II
518 x 68 x 320 (mm)



VESA

75 x 75 & 100 x 100 (mm)



I/O Placement

WLAN:1, LAN:2 3, USB:4 5, COM:6, POWER:7

