

Beschreibung

IP66-geschützter Edelstahl Panel-PC mit speziellen Anschlüssen und kapazitivem 21,5" Touchscreen. Kompromisslosigkeit zwischen Design, Qualität, Bedienungskomfort, Performance und Resistenz gegenüber äußeren Umwelteinflüssen erlaubt dem HygroLion 191P 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 Feuchtigkeitsräumen 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.

Eigenschaften

Lüfterlos	ja
Displaygröße	21.5"
Auflösung	1920 x 1080
Touchscreen	kapazitiv / PCAP / Multitouch
Prozessor	Intel® Celeron® J1900 SoC 2.0GHz
RAM	4 GB
max. RAM	8 GB
Laufwerk	SSD
Laufwerkskapazität	60 GB
Raid 1	nein
Erweiterungsslot	nein
Netzwerkanschlüsse	2
Gigabit LAN	2
WLAN	ja
Serielle Schnittstellen	1
davon als RS232 nutzbar	1
davon als RS422 nutzbar	1
davon als RS485 nutzbar	1
USB 3.0	2
PS/2	keine
Betriebssysteme (opt.)	Win 7 SP1
Win8.1	
Embedded 8.1	
IP-Schutz komplett	IP66
IP-Schutz Front	IP66
Netzteil	intern
Netzteilleistung	72 W
Stromanschluss	Netzstecker
Eingangsspannung	220V
Zertifizierung	nein
Betriebstemperatur	0 - 50°C

Einbau	VESA 75, VESA 100
Breite	535 mm
Tiefe	81 mm
Höhe	327 mm
Material	Edelstahl