



21,5" Hygrolion 213

Im inneren des lüfterlosen Panel-PCs arbeitet ein leistungsstarker Intel Apollo Lake Celeron Processor, unterstützt von bis zu 8 GB RAM-Speicher und einer 128 GB SSD-Festplatte. Das flache resistive Touchpanel bietet eine Auflösung von 1920 x 1080 bei einer Größe von 21,5". Der Panel-PC wird von einem robusten Edelstahlgehäuse geschützt, welches mit IP66 / IP69K-Einstufungen nicht nur zuverlässig gegen Staub schützt, sondern es wurde einer besonderen Prüfung unterzogen, die eine 100%-ige Wasserdichtheit garantiert. Damit ist der Panel-PC perfekt für den Einsatz in rauen Umgebungen oder auch als Boardcomputer bei landwirtschaftlichen Fahrzeugen geeignet.



21,5" Hygrolion 213

Lüfterlos	ja
Displaygröße	21.5"
Auflösung	1920 x 1080 (16:9)
Touchscreen	resistiv
Prozessor	Intel® Celeron® J3455 1.5GHz
RAM	8 GB
Laufwerk	128GB SSD
Slotarten	M.2, MiniPCIe
Gigabit LAN	2
WLAN	ja
Serielle Schnittstellen	1
davon als RS232 nutzbar	1
USB 2.0	2
Sonstiges	1x Mini PCIe, 1 x M.2
Betriebssysteme (opt.)	Windows
IP-Schutz komplett	IP66
Netzteil	extern
Netzteilleistung	60 W
Stromanschluss	speziell
Eingangsspannung	9V-32V
Zertifizierung	nein
Betriebstemperatur	0°C - 45°C
Einbau	VESA 100
Breite	557 mm
Tiefe	59 mm
Höhe	349 mm
Material	Edelstahl

