



15" Hygrolion 56T

Der Panel-PC mit der Bezeichnung Hygrolion 56T wurde speziell für industrielle Einsatzgebiete mit erhöhtem Staub- und Feuchtigkeitsaufkommen konzipiert. Er wird über einen resistiven 15" Touchscreen mit einer maximalen Auflösung von 1024 x 768 Pixeln bedient. Der aus der Baytrail Serie stammende und extrem energieeffiziente Intel® Atom™ E3845 Prozessor mit 1.91GHz ist in einem sehr robusten Edelstahlgehäuse verbaut. Das rundum IP66 geschützte Gehäuse hat alle Anschlussmöglichkeiten auf der Rückseite und diese sind durch spezielle Schraubverschlüsse geschützt. Der vergleichsweise niedrige Anschaffungspreis in Kombination mit dem geringen Stromverbrauch und der Vielzahl an Schnittstellen sind in der 15" Klasse nur schwer zu finden und sorgen für eine langfristig rentable Investition.



Hygrolion 56T Panel PC

Lüfterlos	ja
Displaygröße	15"
Auflösung	1024 x 768
Touchscreen	resistiv
Prozessor	Intel® Atom™ E3845 1.91GHz
RAM	4GB
max. RAM	8 GB
Laufwerk	SSD
Laufwerkskapazität	128 GB
Gigabit LAN	2
WLAN	ja
Serielle Schnittstellen	1
USB 2.0	2
PS/2	keine
Sonstiges	1x Mini PCIe
Betriebssysteme (opt.)	Linux
Windows	ohne
IP-Schutz komplett	IP66
IP-Schutz Front	IP66
Netzteil	extern
Netzteilleistung	60 W
Stromanschluss	speziell
Eingangsspannung	7V-32V
Zertifizierung	nein
Betriebstemperatur	-20°C - 50°C
Einbau	VESA 100
Abmessungen (BxTxH)	395x58x310 mm
Material	Edelstahl

Hygrolion 56T Panel PC

