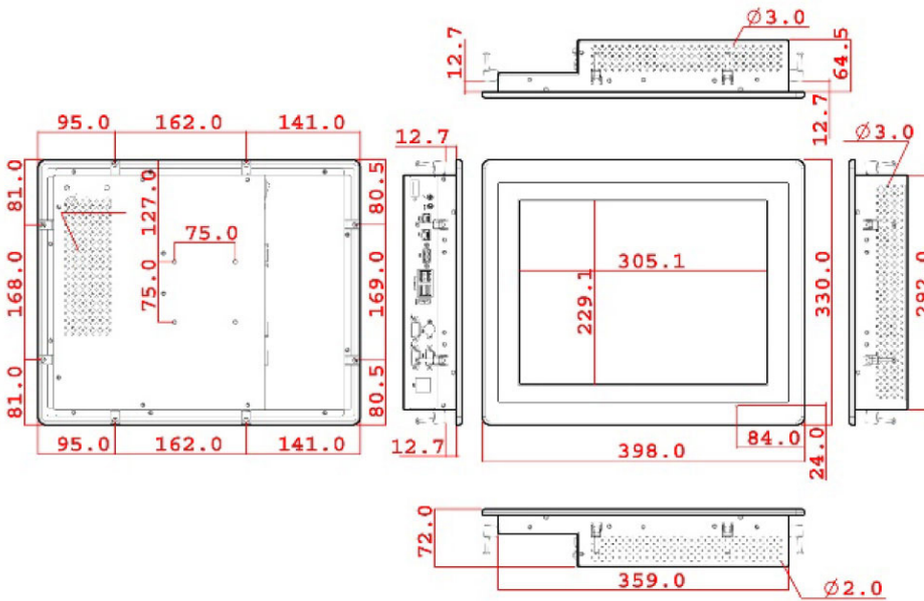




Panelmaster 155

9wp15j6

Ein edles Aluminiumgehäuse, ein 15 Zoll kapazitives Touchdisplay und ausgewogene Technik machen den Panelmaster 155 zu einem echten Allrounder. Mit einem Intel® Celeron® J6412 Prozessor der 11. Generation und einer Grundtaktung von 2.0 GHz arbeitet das Gerät bei gängigen Aufgaben zuverlässig und zügig. 8 GB RAM und eine 128 GB große SSD versprechen dabei ausreichend Leistung. Dank zweier Gigabit LAN Ports kann der Panel PC unkompliziert in bestehende Netzwerke eingebunden werden. Für die grafische Ausgabe steht nicht nur das integrierte Display mit einer Auflösung von 1024 x 768 Pixeln zur Verfügung, sondern ebenfalls ein VGA- sowie ein HDMI-Port. Wer zusätzliche Geräte an den Panelmaster 155 anschließen möchte, kann auf insgesamt drei serielle Schnittstellen und vier USB-Anschlüsse zurückgreifen.



Panelmaster 155

9wp15j6

Lüfterlos	ja
Displaygröße	15"
Auflösung	1024 x 768 (4:3)
Touchscreen	kapazitiv / PCAP / Multitouch
Prozessor	Intel® Celeron® J6412 2.0GHz
RAM	8 GB
max. RAM	32 GB
Laufwerk	SSD
Laufwerkskapazität	128 GB
Raid 1	nein
Erweiterungsslot	nein
Slotarten	PCIe x1, M.2, SIM-Slot
Netzwerkanschlüsse	2
10/100Mbit LAN	0
Gigabit LAN	2
WLAN	optional
Anzahl Grafikports	2 (VGA / HDMI)
Serielle Schnittstellen	3
davon als RS232 nutzbar	3
davon als RS422 nutzbar	2
davon als RS485 nutzbar	2
parallel	0
USB 2.0	2
USB 3.2 Gen 1	2
Sonstiges	Mic-in, Line-out
Betriebssysteme (opt.)	Windows 10 (64bit) / Windows 11 (64bit)
IP-Schutz komplett	ohne
IP-Schutz Front	IP66
Netzteil	extern
Stromanschluss	speziell
Eingangsspannung	12V-28V
Zertifizierung	FCC
Betriebstemperatur	0°C - 50°C
Einbau	VESA 75, Paneleinbau
Breite	398 mm
Tiefe	72 mm
Höhe	330 mm
Material	Aluminium