



-  Processeur INTEL Bay Trail J1900
-  Ecran 21" • Résolution 1920 x 1080
-  Dalle tactile P-CAP
-  Solution fanless et étanche IP66 face avant
-  Mémoire DDR3 8G max
-  2 RS232 • 4 USB
-  2 ports gigabit Ethernet
-  Alimentation 12V~24V DC / 220V AC



front
IP66

Système

Chipset	Intel Bay Trail
Processeur	Celeron J1900
Vidéo	INTEL HD
Mémoire	21" rés. 1920 x 1080
Expansion	8 GB DDR3 max
Disque dur	2.5" SATA
Port série	2 RS232
Audio	AC 97
USB	4 USB
Ethernet	2 Gigabit Ethernet
Alimentation AC/DC	12V~24V DC / 220V AC
TDP	Environ 20 Watts

I/O

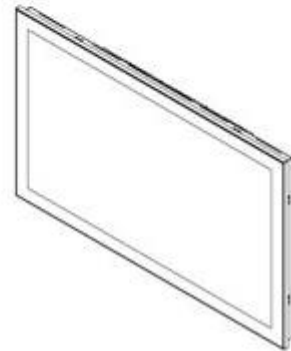
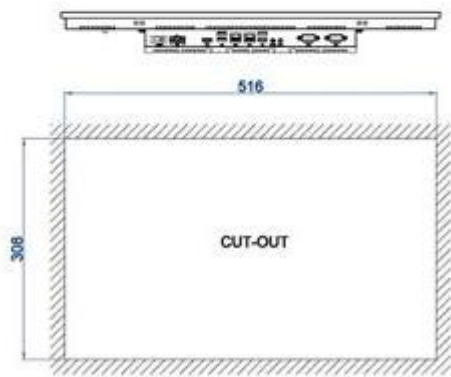
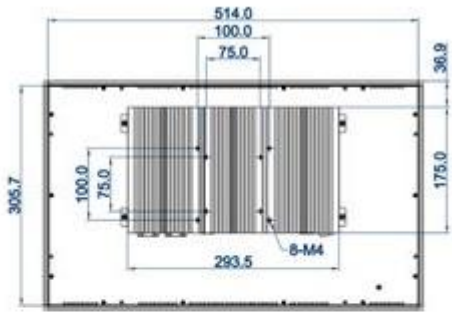
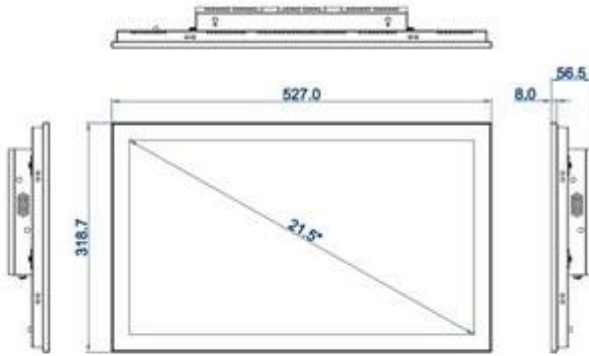
Vidéo	1 HDMI
USB	4
RS232	2
RJ45	2
Audio	Oui

Mécanique

Construction	Aluminium
Dimensions	527 x 318 x 84 mm
Dim. découpe	516 x 308 mm
Poids	7 Kg

Environnement

Temp. Fonctionne.	0°C ~ + 60°C
Temp. Stockage	-10°C ~ + 70°C
Humidité	10% ~ 90%
Sécurité	FCC, CE



Options

Stockage	SSD
Communications	Wifi / Bluetooth
Processeur	Intel J3455
Support	VESA 75 & 100

