



-  Processeur INTEL Bay Trail J1900
-  Ecran 24" • 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**

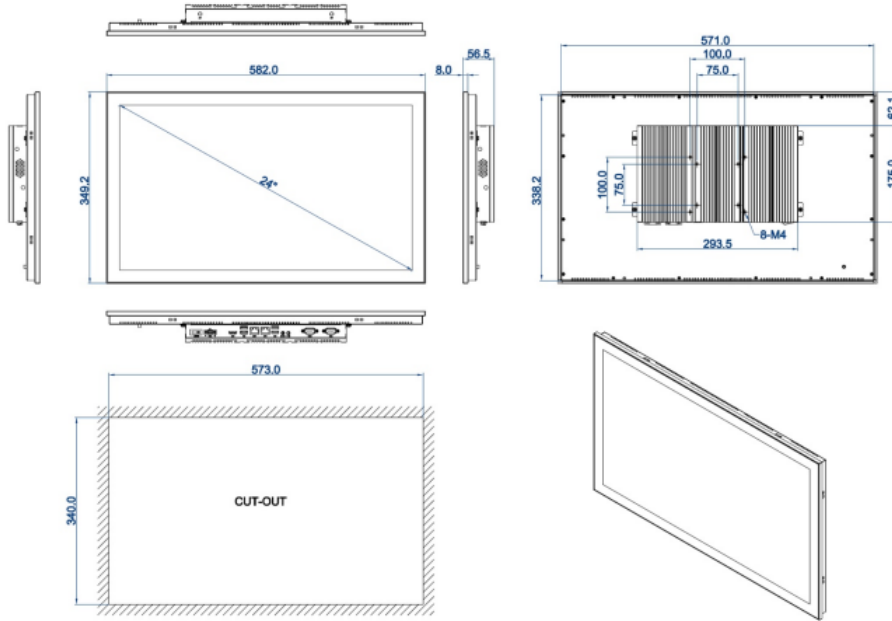
Système	
Chipset	Intel Bay Trail
Processeur	Celeron J1900
Vidéo	INTEL HD
Mémoire	24" rés. 1920 x 1080
Expansion	8 GB DDR3 max
Disque dur	2.5" SATA
Port série	2 RS232
Audio	AC 97
USB	4 USB
Ethernet	2 Gigabit Ethernet
Alimentation AC/DC	12V~24V DC / 220V AC
TDP	Environ 20 Watts

I/O	
Vidéo	1 HDMI
USB	4
RS232	2
RJ45	2
Audio	Oui

Mécanique	
Construction	Aluminium
Dimensions	582 x 349 x 88 mm
Dim. découpe	573 x 340 mm
Poids	8 Kg

**Environnement**

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



**Options**

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

