



-  Processeur INTEL Bay Trail J1900
-  Ecran 15" • Résolution 1024 x 768
-  Dalle tactile résistive ou P-CAP
-  Solution fanless et étanche IP69K
-  Mémoire DDR3 8G max
-  2 ports RS232 • 3 USB 2.0
-  2 port gigabit Ethernet
-  Alimentation intégrée



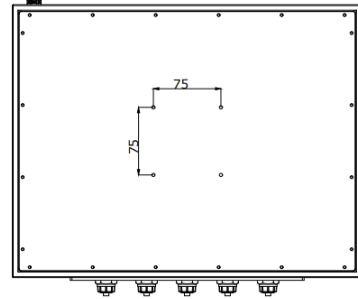
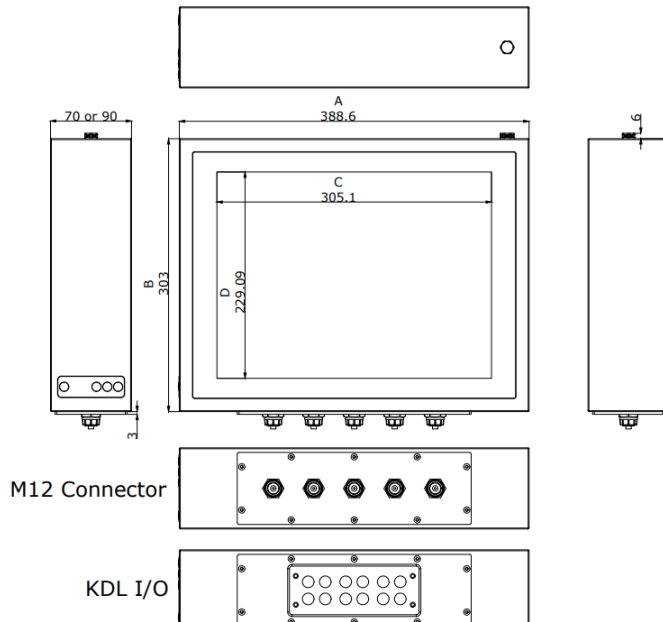
Système	
Chipset	Intel Bay Trail
Processeur	Celeron J1900
Vidéo	INTEL HD
Affichage	15" rés. 1024 x 768
Mémoire	8 GB DDR3 max
Disque dur	2.5" SATA
Port série	2 RS232
Audio	AC97
USB	3 USB
Ethernet	2 Gigabit Ethernet
Alimentation AC/DC	12V DC / 220V AC
TDP	Environ 30 Watts

I/O	
Vidéo	Sortie HDMI
USB	3
RS232	2
RJ45	2
Audio	Oui

Mécanique	
Construction	Inox
Dimensions	388 x 303 x 90 mm
Poids	8 Kg

Environnement

Temp. Fonctionne.	0°C ~ + 50°C
Temp. Stockage	-10°C ~ + 70°C
Humidité	10% ~ 90%
Sécurité	FCC, CE



		A	B	C	D
M15I	TCI/TBI/TXI-15	388.60	303.00	305.10	229.09
M17I	TCI/TBI/TXI-17	425.00	356.00	335.00	266.40
M19I	TCI/TBI/TXI-19	463.00	392.00	377.40	302.10

Options

Stockage	SSD
Communications	Wifi / Bluetooth
Support	VESA 75
Connectique	M12

