



Fonctionnalités

-  Processeur INTEL CORE I3/I5/I7
-  Chipset INTEL C236
-  Mémoire 32G DIMM DDR4 max
-  1 DVI-I + 1 CRT
-  2 ports RS232 / 6 USB / 1 PCIe x 16
-  2 port gigabit Ethernet
-  12V~24 DC (option) / 220V AC

Le DT122-SD est un ordinateur industriel très puissant, fiable et néanmoins compact basé sur la toute dernière génération de processeurs INTEL HASWELL. Il dispose d'un slot au format PCIe x16 permettant l'ajout de carte d'acquisition ou VGA supplémentaire. Il peut recevoir 2 disques durs. Parfaitement adapté aux milieux industriels contraignants, le DT122-SD est équipé de 2 ports RS232 et 2 ports RJ45.

Système

Chipset	Intel C236
Processeur	Core I3/I5/I7
Vidéo	INTEL HD 530
Expansion	1 PCIe x 16
Mémoire	32 GB max
Disque dur	2.5" SATA + mSATA
Port série	2 RS232
Audio	AC97
USB	4 USB 3.0
Ethernet	2 Gigabit Ethernet
Alimentation	220VAC
TDP	Environ 40 Watts

I/O

Video	1 DVI / 1VGA
USB	4 USB 3.0
RS232	2
RJ45	2
Audio	Oui

Environnement

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

Mécanique

Construction	Acier
Dimensions	300 x 74 x 217 mm
Poids	2 Kg

Options

Stockage	SSD
Communications	Wifi/ bluetooth

