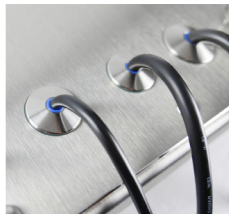


VITUS 18WK

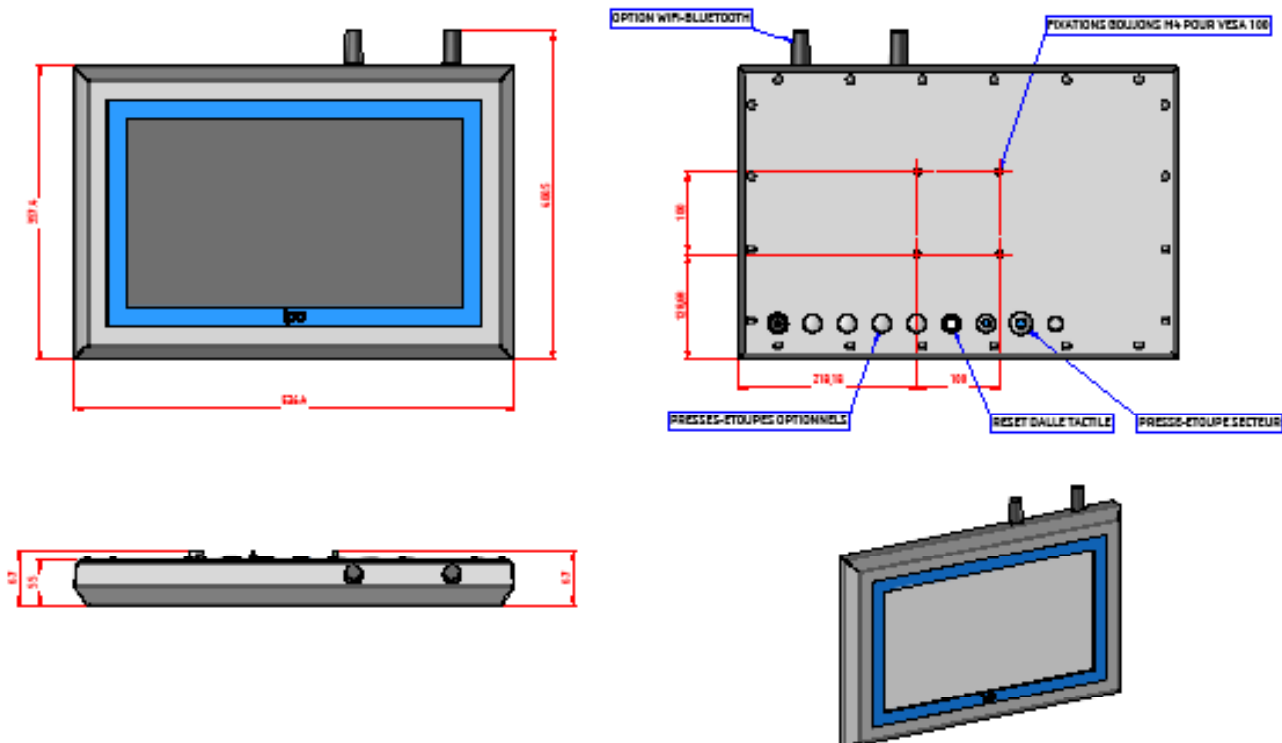


- ▶ Solution sans ventilation (Fanless)
- ▶ Coffret en inox 316L - Châssis sans aspérité
- ▶ IP69 six faces - Résistance nettoyage haute pression
- ▶ Écran LCD TFT 18.5" Wide LED
- ▶ Résolution Full HD 1920 x 1080
- ▶ Disponible en différentes versions de processeurs Intel®
- ▶ Jusqu'à 7 câbles possibles - Presse étoupe IP69 sur l'arrière
- ▶ Dalle tactile PCAP plastique PMMA 4mm (6H)
- ▶ Empreinte VESA 100 compatible
- ▶ Alimentation industrielle interne AC ou DC large plage
- ▶ Garantie standard 2 ans pièces et main-d'œuvre retour atelier

Les + :

- ▶ IP69 six faces
- ▶ Coffret en inox 316L
- ▶ Coffret sans aspérité
- ▶ Alimentation interne

Plan d'implantation



Référence de commande

VITUK18WQAA-CP-**

Panel PC Fanless industriel - coffret inox 316L - IP69 six faces - 18.5" Full HD - Intel® Atom™ Quad Core E3845 - Dalle tactile PCAP PPMA - Câble à préciser - Préciser l'alimentation choisie

VITUK18WQPA-CP-**

Panel PC Fanless industriel - coffret inox 316L - IP69 face avant/IP66 coffret - 18.5" Full HD - Intel® Pentium® Quad Core N4200 - Dalle tactile PCAP PMMA - Préciser l'alimentation choisie

Option Câbles

CA-VIWK-CORDSEC* Câble secteur - * A choisir Longueur : 2 - 3 - 4.5 - 9.5 m
CA-VIWK-SUBD9* Câble RS232 Male - * A choisir Longueur : 2 - 3 - 4.5 m

CA-VIWK-USB* Câble USB Femelle - * A choisir Longueur : 2 - 3 - 4.5 m
CA-VIWK-RJ45* Câble Ethernet (RJ45) - * A choisir Longueur : 2 - 3 - 4.5 - 9.5 m



VITUS 18WK

Version Système

Nom du produit	VITUS 18WKQA
Processeur Intel®	Atom™ Quad Core E3845 1.91 GHz
Mémoire	2 x DDR3L-1333 SO-DIMM (max. 8Go)
HDD / SSD	1 x 2"1/2 SATA + 1 x mSATA
Système d'exploitation	Windows 7 / 8.1 / 10 Linux sur demande
Connectique : Câbles à choisir en fonction de vos besoins - Max. 7 câbles	
Cordon secteur CE22 (AC~)	Obligatoire (x 1) - Long. de câble : 3, 4.5 ou 9.5 m
Option câble USB 2.0	2 maximum - Longueur de câble 3, 4.5 m
Option câble RS-232	2 maximum - Longueur de câble 3, 4.5 ou 9.5 m
Option câble GigaEthernet	2 maximum (RJ45)- Long. de câble 3, 4.5 ou 9.5 m

Nom du produit	VITUS 18WKQP
Processeur Intel®	Pentium® N4200 Quad Core 2.5GHz - TPM (2.0)
Mémoire	2 x DDR3L-1866 SO-DIMM (max. 8Go)
HDD / SSD	1 x 2"1/2 SATA + 1 x mSATA + 1 x M.2 (B-key)
Système d'exploitation	Windows 10 64-bit Linux sur demande
Connectique : Câbles à choisir en fonction de vos besoins - Max. 7 câbles	
Cordon secteur CE22 (AC~)	Obligatoire (x 1) - Long. de câble : 3, 4.5 ou 9.5 m
Option câble USB 2.0	4 maximum - Longueur de câble 3, 4.5 m
Option câble RS-232	3 maximum - Longueur de câble 3, 4.5 ou 9.5 m
Option câble GigaEthernet	2 maximum (RJ45)- Long. de câble 3, 4.5 ou 9.5 m



Châssis

Coffret	Tôle inox type 316L brossage vertical S4 - 2mm
Face avant	True-flat - Cadre bleu RAL5010 Dalle tactile PMMA 4mm traitement antirayure (6H)
Fixation	Empreinte VESA 100 compatible Solution de fixation en inox : Pied sol - Mural ...
Connectique	Presse étoupe lisse IP69 Gaine de renforcement à la base du câble



Affichage / Ecran

Taille de l'écran / Diagonale	18.5" Wide - Technologie Backlight LED
Surface d'affichage	408.96 x 230.04 mm
Résolution native	1920 x 1080 Full HD
Prise en charge des couleurs	16.7 millions
Pas de masque (pixel)	0.213 mm
Luminosité	350 cd/m²
Contraste	1000:1
Angle maximum de vision	Horizontal : 178° - Vertical : 178°



Protection

IK08 - IP69 six faces nettoyage à haute pression
Nettoyage à haute pression 80 Bar max/temp. 80°C



Dalle tactile

Dalle PCAP plastique PMMA 4mm (6H)
Multitouch (5 touchés)



Commande / voyant

En face arrière	Bouton marche-arrêt à poussoir avec voyant IP69
En face arrière	Bouchon de compensation de pression Réglage de luminosité par applicatif logiciel



Alimentation Industrielle

Version AC~	Entrée : 115/230VAC - Fréquence : 50/60Hz
Version DC	Entrée large plage: 9-36VDC Protoc. inversion polarité - Isolation galvanique
Puissance consommée Max.	Version QA : 60W - Version QP : 75W



Environnement

Temp. de fonctionnement	Version QA : 0° à +40°C
Température de stockage	Version QP : 0° à + 35°C
Humidité sans condensation	- 20 + 60°C 5 95%



Normes & Certifications

Protection	IP69K - DIN40050 Part 9
Sécurité	EN 62368-1
EMC	EN 55032 / EN 55024 EN 61000-3-2 / EN 61000-3-3



Ventilation

Fanless (Sans ventilation)
Refroidissement par convection naturelle



Dimensions

Dimensions en mm (LxHxP)	536.4 x 357.4 x 67
Poids net en kg	12

Options & Accessoires



PIED-TABLE-INOX	Support pied de table en inox - orientable	VITUK-QA-WIFI-BTH	Solution Wifi A/B/G/N/AC + Bluetooth pour version QA
------------------------	--	--------------------------	--



SUP-MUR-INOX	Support mural orientable en inox 316L	VITUK-QP-WIFI-BTH	Solution Wifi A/B/G/N/AC + Bluetooth pour version QP
---------------------	---------------------------------------	--------------------------	--



SUP-PIVOT-INOX	Support Pivot tête de fixation en inox 316L	HOUSSE-PVC-600	Housse de protection pour lavage haute pression
-----------------------	---	-----------------------	---



BOIT-ET	Boîtier de raccordement - IP65 - Inox 316L - jusqu'à 5 connectiques
----------------	---



Liste de colisage

Câbles en fonction de vos choix	1 x Licence des logiciels (format étiquette)	1 x Fiche de Production & Tracabilité
---------------------------------	--	---------------------------------------