

ITAS 21W









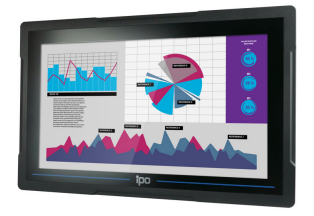














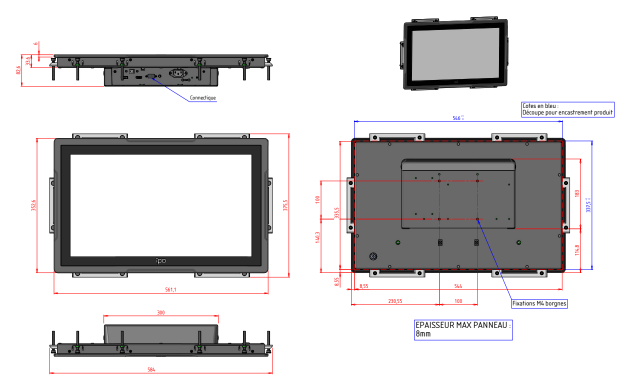
Moniteur industriel encastrable

- ► Solution sans ventilation (Fanless)
- ► Face avant True-flat
- ► Écran LCD TFT 21.5″ Wide LED
- Résolution Full HD 1920 x 1080
- ► Compatible : VGA / HDMI / Display port
- ► Dalle tactile Multitouch PCAP (6H)
- ► Etanche IP65 face avant
- ► Protection aux chocs IK08
- ► Alimentation industrielle interne AC ou DC large plage
- ► Garantie standard 2 ans

Les +

- ► Encastrement facile
- ► Face avant True-flat
- ► Etanche IP65 face avant

Plan d'implantation



Référence de commande

ITAS21W-CV-**

Moniteur Fanless industriel - Encastrable - Face avant Truflat - IP65 face avant - 21.5" Full HD - Connectique entrée : VGA/HDMI/DP - Dalle tactile PCAP (6H) - Préciser l'alimentation choisie

** : Préciser l'alimentation choisie : AC Interne 230VAC ou DC 9-36VDC

Produit garantie standard 2 ans pièces et main-d'œuvre retour atelier

ITAS 21W			
	Châssis		Affichage / Ecran
Coffret	2 mm d'épaisseur - Aluminium peint	Taille de l'écran / Diagonale	21.5" Wide - Technologie Backlight LED
Face avant	6 mm d'épaisseur - Aluminium anodisé Joint d'étanchéité	Surface d'affichage Résolution native	476 x 268 mm 1920 x 1080 Full HD
Couleur chassis	Noir RAL9005	Prise en charge des couleurs	16.2 millions
Solution de fixation	Encastrable avec Taquets de fixation (x6) Empreinte VESA 100	Pas de masque (pixel) Luminosité	0.294 mm 300 cd/m ²
Dalle tactile	3 mm d'épaisseur	Contraste	5000:1
Audio	Haut-Parleur 1 x 3W	Angle maximum de vision	Horizontal : 170° - Vertical : 170°
6 *4	Protection	Multilouch	Dalle tactile
	IP65 face avant - Zone d'affichage IK08 - Zone d'affichage		Dalle tactile PCAP verre (6H) Trueflat multitouch 10 points
Ç Ç	Connectique		Alimentation Industrielle
VGA	1 x SUBD 15 Mâle haute densité	Version AC~	Entrée : 115/230VAC - Fréquence : 50/60Hz
HDMI	1 x HDMI 1.3A		Entrée large plage: 9-36VDC
Display Port	1 x DP 1.1A	Version DC	Protection inversion polarité
Dalle tactile	1 x USB Type B		Isolation galvanique
	1 x Empreinte antivol	Puissance consommée	30W
¥	Commande / voyant		Normes & Certifications
	Interrupteur rétroéclairé marche-arrêt	Sécurité	EN 62368-1
En face arrière - coté	Voyant «Non Signal» Menu écran + réglage de luminosité	EMC	EN 55032 / EN 55024 / EN 61000-3-2 / EN 61000-3-3
	Environnement	DIMENSIONS	Normes & Certifications
Temp. de fonctionnement	0° ~ + 45°C	Dimensions en mm (LxHxP)	592 x 383.5 x 81.75
Température de stockage	- 20 + 60°C	Poids net en kg	8
Humidité sans condensation	5 95 %		
Fanless	Ventilation		
	Fanless (Sans ventilation)		
	Refroidissement par convection naturelle	_	

Connectique





- Bouton marche arrêt + bouton power
- Menu écran
- Lumière / Bouton « bas » dans menu
- Lumière + / Bouton « haut » dans menu
- 5 Select
 - Voyant no signal
 - Keylock / antivol

- Alimentation secteur
 - Entrée audio
- VGA
- 11 HDMI 1.3a
- Dalle tactile par USB
- Display port

Liste de colisage

1 x Câble VGA 2 m

1 x Câble secteur CE22 1.80 m (Version AC~)

1 x Câble USB 1.80 m 6 x Taquets de blocage 1 x Câble HDMI 2 m

1 x Câble DP 2 m

1 x Fiche de Production & Tracabilité