# **ODYSSEE 55W**















stribué par Antéor - www.anteor.com - Tél.: 01 61 37 07

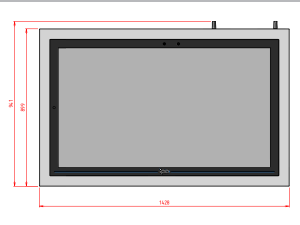


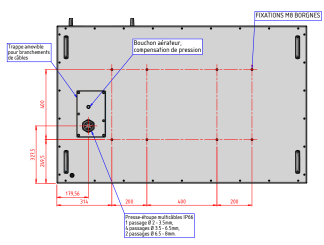
- Solution sans ventilation (Fanless)
- Coffret en inox 316L Châssis sans aspérité
- Protection: IP66 toutes faces IK08
- Trappe d'accès étanche avec Presse-Étoupe IP66
- Utilisation de connectiques/câbles standard
- ► Écran LCD TFT 55" Wide Résolution 4K UHD 3840x2160
- Disponible avec processeur Intel® Core™ i5-1145G7E
- Version sans dalle : Vitre de protection feuilletée
- ► Version dalle tactile : Dalle tactile PCAP multi-touch
- ► Alimentation industrielle interne AC
- Garantie standard 2 ans pièces et main-d'œuvre retour atelier

#### Les +

- ► Presse étoupe et trappe IP66
- ▶ Utilisation de câbles standards
- ► Châssis en inox 316L

## Plan d'implantation









#### Référence de commande

ODYSS55WCIC-NT-AC	Panel PC Fanless industriel – coffret inox 316L – IP66 six faces – 55" UHD – Intel® Core™ i5-1145G7E – Vitre de protection – Alimentation interne 230V
ODYSS55WCIC-CV-AC	Panel PC Fanless industriel - coffret inox 316L - IP66 six faces - 55" UHD - Intel® Core™ i5-1145G7E - Dalle tactile PCAP - Alimentation interne 230V

	Système						
Nom du produit		ODYSSEE-55WCIC					
Processeur Intel®	Core™ i5-1145G7E (2.6GHz/3.5GHz) - TPM (2.0)						
Mémoire	2 x DDR4-3200 SO-DIMM (max. 64Go)						
HDD / SSD	1 x 2"1/2 SATA + 3 x M.2 sockets (B-Key/E-Key/M-Key)						
	Win 10 IoT Enterprise - Win 10 PRO - Win 11 PRO compatible						
Système d'exploitation	Linux sur demande						
	3 x USB 3.1 - 1 x USB 2.0						
Connectique	1 x RS232 - 2 x RS232/RS485 en option						
(sous trappe)	2 x Gigabit Ethernet (RJ45)						
	1 x sortie Display port - 1 x Entrée HDMI - 1 x line-out (audio)						
	Châssis		Affichage / Ecran				
Coffret	Tôle inox type 316L brossage vertical S4	Taille / Diagonale	55" Wide				
Face avant	True-flat	Surface d'affichage	1209.6 × 680.4 mm (H×V)				
Version sans tactile	Vitre antireflet protégeant l'écran - 6.7mm feuilletée	Résolution native	4K UHD 3840x2160				
Version tactile	Dalle durcie 5mm - finition Clear	Nombre de couleurs	1.07B				
Solution de fixation	Empreinte VESA 400x400	Temps de réponse	8 ms				
Trappe d'accès	Joint étanche avec presse étoupe IP66	Pas de masque (pixel)	0.213 mm				
Presse Etoupe	Passages : 2 x Ø 6.5 - 8 mm - 1 x câble secteur	Luminosité	800 cd/m²				
Multicâbles utilisation	Passages : 4 x Ø 3.5 - 6.5 mm	Contraste 1200:1					
de câble standard	Passages : 1 x Ø 2 – 3.5 mm	Angle de vision	89/89/89				
<b>6</b> *6	Protection	Mullilouch	Dalle tactile				
Face avant & Coffret	IP66 six faces	Technologie	Capacitive projetée Multi-touch (10 points)				
Résistance	Protection aux chocs IKO8	Résistance	6Н				
***	Commande / voyant	Ö	Alimentation industrielle				
En face arrière	Bouton marche/arrêt rétro-éclairé	Version AC~	Entrée : 115/230VAC				
	Réglage de luminosité	Version AC-	Fréquence : 50/60Hz				
	(Applicatif logiciel sous Windows)	Puissance consommée	Version QP : 180W max. / Version CI : 200W max.				
	Environnement		Normes & Certifications				
Temp. de fonctionnement	0° ~ + 35°C	Sécurité & Protection	EN 62368-1 - IP69K - DIN40050 Part 9				
Temp. de stockage	- 20 + 60°C	EMC	EN 55032 / EN 55035				
Humidité sans condensation	5 95 %	EMC	EN 61000-3-2 / EN 61000-3-3				
<b>E</b> Faniess	Ventilation	DIMENSIONS	Dimensions				

### **Options & Accessoires**

Type de ventilation

Fanless

Refroidissement par convection naturelle

sı	SUP-MUR-400-INOX	Support murale en inox		ODYS-55-WI-BT	Solution Wifi 6 + Bluetooth - 2 antenes durcies	
----	------------------	------------------------	--	---------------	---	--

Dimensions (LxHxP)

Poids net en kg

1428 x 899 x 155 mm

80

#### Liste de colisage