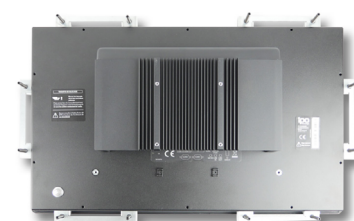




# THETIS 15W



Protection IK08  
Face avant



Étanche IP65  
Face avant



Dalle tactile multi-touch  
Face avant true-flat



Fanless  
Solution sans ventilation



Pièce et main d'œuvre  
Retour atelier

Processeur



N97 Quad Core  
Core™ Ultra 5 125U

Windows 11 IoT

Windows 11  
Professionnel

COMPATIBLE LINUX

Client Léger RDP Citrix vmware

Services Associés

- Développement spécifique - Personnalisation
- Contrat de maintenance préventive
- Extension de garantie
- Contrat de MCO
- Forfait : économie circulaire - Entretien - Installation



## PANEL PC INDUSTRIEL ENCASTRABLE TRUE-FLAT



- Solution sans ventilation (Fanless)
- Face avant trueflat - face avant métal
- Dalle tactile Multitouch PCAP
- Ecran LCD TFT 15.6" Wide
- Résolution HD 1366 x 768
- Étanche IP65 en face avant - Protection aux chocs IK08
- Disponible en différentes versions de processeurs Intel®
- Encastrement facile - Disponible avec empreinte VESA
- Alimentation industrielle interne : AC ou DC large plage





Système		THETIS-15W QNA		Système		THETIS-15W CUA5	
	<b>Processeur Intel®</b>	N97 Quad Core (Max. 3.60GHz) - TPM (2.0)			<b>Processeur Intel®</b>	Core™ Ultra 5 125U - dTPM	
	<b>Mémoire</b>	1 x DDR5-4800 SO-DIMM (max. 16.0 Go)			<b>Mémoire</b>	2x DDR5-5600 SO-DIMM (max. 64Go)	
	<b>HDD / SSD</b>	1x2"1/2 SATA+2xM.2 sockets E-Key/M-Key+1xMiniPCI-E			<b>Emplacements</b>	1 x 2"1/2 SATA + 3 x M.2 sockets (B-Key/E-Key/M-Key)	
	<b>Système d'exploitation</b>	Windows 11 IoT Enterprise - Windows 11 PRO Linux sur demande			<b>Système d'exploitation</b>	Windows 11 IoT Enterprise - Windows 11 PRO Linux sur demande	
	<b>Connectique</b>	2 x USB 3.2 - 3 x USB 2.0 3 x RS232 - 2 x 2.5 Gigabit Ethernet (RJ45) 2 x HDMI - 1 x Line out			<b>Connectique</b>	3 x USB 3.2 - 2 x USB 2.0 - 2 x RS232 + 1 x Emp. option 2 x 2.5 Gigabit Ethernet (RJ45) 1 x Displayport - 1 x HDMI - 1 x Line out	
<b>Châssis</b>				<b>Affichage / Ecran</b>			
	<b>Coffret</b>	Aluminium traité - épaisseur 2mm			<b>Taille / Diagonale</b>	15.6" Wide - Technologie backlight LED	
	<b>Face avant</b>	Aluminium anodisé - épaisseur 6mm Joint d'étanchéité			<b>Surface d'affichage</b>	344 x 193 mm	
	<b>Dalle tactile</b>	2mm d'épaisseur			<b>Résolution native</b>	1366 x 768 HD	
	<b>Couleur</b>	Noir - peinture texturée noir RAL9005			<b>Nombre de couleurs</b>	16.2 millions	
	<b>Audio</b>	Haut-Parleur 1x3W			<b>Pas de masque (pixel)</b>	0.252 mm	
	<b>Solution de fixation</b>	Encastrable avec Taquets de fixation (x6) Empreinte VESA 100 intégrée au dissipateur			<b>Luminosité</b>	500 cd/m²	
<b>Protection</b>					<b>Contraste</b>	500:1	
	<b>Face avant</b>	Étanchéité IP65 face avant			<b>Angle de vision max.</b>	Horizontal : 170° - Vertical : 160°	
	<b>Châssis</b>	Protection aux chocs IK08			<b>Dalle tactile</b>		
<b>Commande / voyant</b>					<b>Technologie</b>	Capacitive projetée Multi-touch (10 points)	
	<b>En face arrière</b>	Bouton marche/arrêt rétro-éclairé Réglage de luminosité (Applicatif logiciel sous Windows)			<b>Résistance</b>	6H	
<b>Environnement</b>					<b>Alimentation industrielle</b>		
	<b>Temp. de fonctionnement</b>	0° ~ + 45°C (QNA) - 0° ~ + 40°C (CIC)			<b>Version AC-</b>	Entrée : 115/230VAC - Fréquence : 50/60Hz	
	<b>Temp. de stockage</b>	- 20 ..... + 60°C			<b>Version DC</b>	Entrée large plage: 9-32VDC Protection inversion polarité - Isolation galvanique	
	<b>Humidité (sans condensation)</b>	5 ..... 95 %			<b>Puissance consommée</b>	Version QNA 70W max. / Version CUA 80W max.	
<b>Ventilation</b>					<b>Normes &amp; Certifications</b>		
	<b>Type de ventilation</b>	Fanless Refroidissement par convection naturelle			<b>Sécurité</b>	EN 62368-1	
					<b>EMC</b>	EN 55032 / EN 55024 EN 61000-3-2 / EN 61000-3-3	
					<b>Dimensions</b>		
					<b>Dimensions (LxHxP)</b>	441.5 x 290.5 x 92.6	
					<b>Poids net en kg</b>	6	

## Référence de commande

<b>THETI15WQNA-CV-**</b>	Panel PC industriel encastrable Trueflat - Fanless - IP65&IK08 face avant - 15.6" Full HD - Intel® N97 Quad Core - Dalle tactile PCAP - Alimentation industrielle interne à choisir
<b>THETI15WCUA5-CV-**</b>	Panel PC industriel encastrable Trueflat - Fanless - IP65&IK08 face avant - 15.6" Full HD - Intel® Core™ Ultra 5 125U - Dalle tactile PCAP - Alimentation industrielle interne à choisir
** : Préciser l'alimentation : <b>AC</b> Interne 230VAC / <b>DC</b> 9-32VDC	

## Options & Accessoires

	<b>HAB-21W</b>	Kit de transformation Encastrable en Coffret "Tout-en-un"		<b>ENC-RFID</b>	Boîtier RFID LF - encastrable
	<b>CA-VIWK-USB2.5F-P</b>	Port USB x1 avec protection IP65 à encastrer		<b>ENC-RFID-HF</b>	Boîtier RFID HF - encastrable
	<b>ENC-URG</b>	Boîtier Bouton Arrêt d'urgence - encastrable		<b>ENC-2XUSB</b>	Boîtier 2 x USB - encastrable
	<b>ENC-CLAV12T</b>	Boîtier touches de fonctions (12) - encastrable			

## Liste de colisage

1 x Câble secteur CE22 1.80 m (Version AC-)	1 x Licence des logiciels (format étiquette)	1 x Fiche de Production & Tracabilité
6 x Taquets de blocage		

# THETIS 15W

## Plan d'implantation

