



Symcod

Manufacturier d'ordinateurs industriels et équipement TI

Ordinateur industriel modulaire

- PC tout-en-un robuste
- Écran tactile capacitif en verre trempé de 3 mm
- Image logicielle et image de marque pour OEM
- SLA et service dépôt

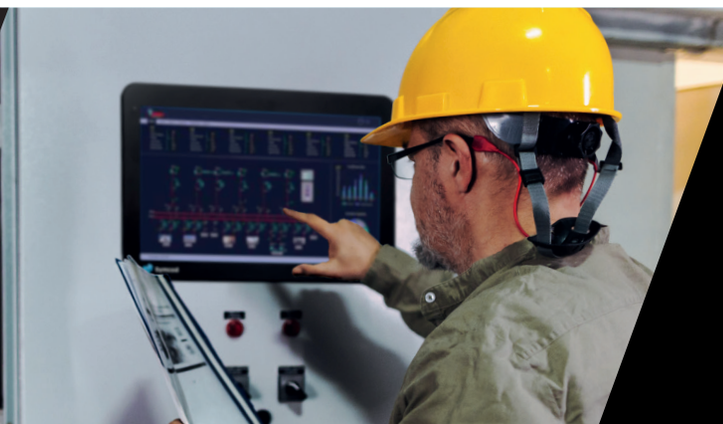


Prêt d'unité démonstration

Livraison rapide

Personnalisation avec votre logo

Support technique et service de réparation



Personnalisez l'intégration grâce à des fonctionnalités modulaires intelligentes!

Installation



- › Montage sur panneau avec façade avant IP66
- › Montage VESA 100 – Support ou bras ergonomique
- › Orientation de l'écran

Personnalisation



- › Votre logo sur l'écran tactile ou le module de boutons
- › Image logicielle et configurations préinstallées

Option utilitaires



- › Gestion centralisée des câbles
- › Module de boutons de contrôle – 5 ou 7 boutons
- › Poignées latérales
- › Lecteur de proximité RFID intégré

W101M

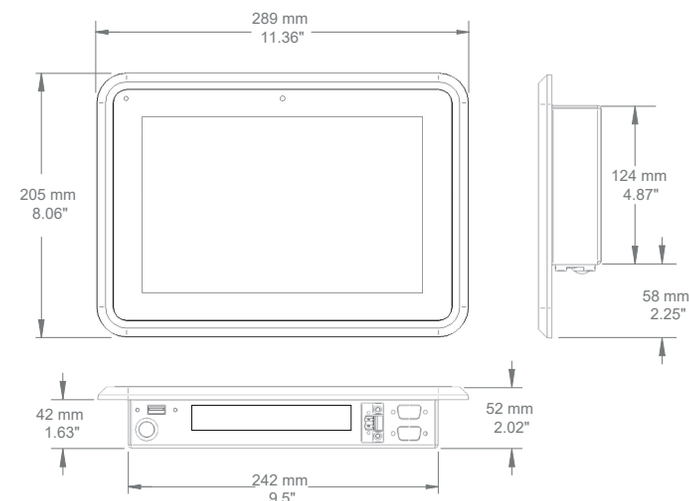
Ordinateur industriel tout-en-un modulaire avec écran tactile de 10.1"

Indice de protection	Montage VESA: IP50 / NEMA 3 Montage sur panneau: IP66 / NEMA 4X
Boîtier	Aluminium et ABS / Montage VESA 100 ou sur panneau (support non inclus)
Écran	Écran tactile capacitif projeté en verre trempé de 10,1" / Ratio 16:10 / Résolution 1920 x 1080 / 350 nits / Substrat en verre renforcé incassable
Alimentation	9 à 36 VCC, bornier débranchable, bloc d'alimentation externe inclus / Consommation maximale de 30W
Température	En fonctionnement : -20 °C* à 55 °C (-4 °F* à 131 °F) En entreposage : -20 °C à 60 °C (-4 °F à 140 °F) Humidité relative : 20 % à 80 % sans condensation <small>*conditions requises</small>
Poids approximatif	1,5 kg (3,3 lb)
Accessoires et options	Lecteur de proximité interne / Caméra intégrée / Support mural VESA 100 / Montage sur panneau / Support VESA 100 ajustable / Personnalisation / Clavier scellé en silicone
Garantie limitée	2 ans pièces et main-d'œuvre en atelier (garantie prolongée disponible)

	ARM Rockchip D3588	Intel Alder Lake N97
Microprocesseur		
Mémoire (RAM)	8 Go	8 Go ou plus
Stockage	32 Go	240 Go ou plus
I/O inclus	2 x LAN 1 Go 1 x USB 3.0 (STD) 1 x USB 3.0 (OTG) 2 x USB 2.0 1 x HDMI	1 x LAN 2.5 Go 1 x LAN 1.0 Go 2 x USB 3.2 Gen2 2 x USB 2.0 1 x SVGA 1 x HDMI 1 x DP
I/O optionnels	1 x COM	jusqu'à 2 x COM
Système d'exploitation	Android 12 ou Linux Debian	Windows 10/11 ou Linux Ubuntu
Connectivité réseau	WiFi/Bluetooth inclus	WiFi/Bluetooth en option

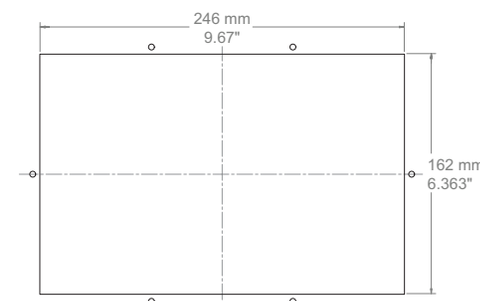


Symcod



Montage sur panneau

Dimensions de découpe



Entrées et sorties (I/O)



Toutes les informations contenues dans ce document ainsi que tous les droits d'auteur sont la propriété de Symcod Inc. Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.
Révision : Mai 2025



symcod.com

Contactez-nous pour en savoir plus!
1 800 203-9421 / vente@symcod.com