



# Symcod

Manufacturier d'ordinateurs industriels et d'équipements TI

## W156M

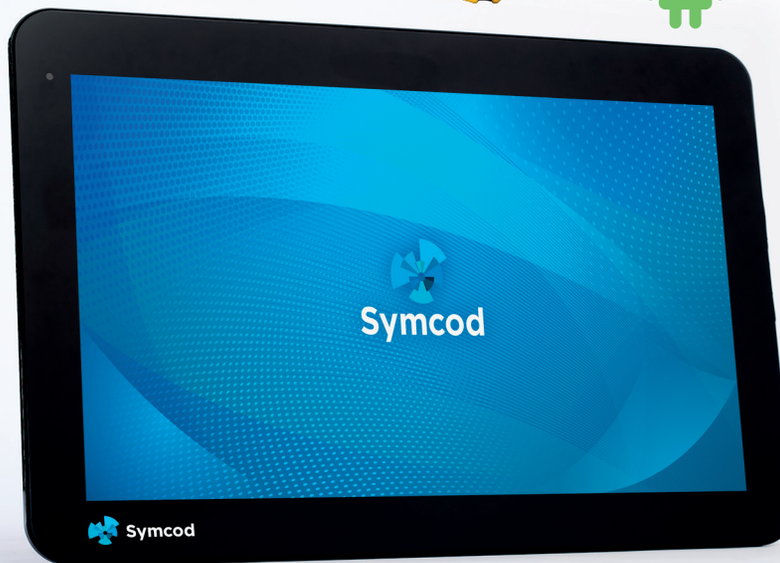
### Ordinateur tout-en-un

Conçu pour des performances optimales dans des environnements industriels exigeants, l'ordinateur industriel tout-en-un W156M de Symcod se distingue. Avec sa conception sans ventilateur et sa durabilité supérieure contre les chocs et les vibrations, le W156M offre une solution fiable et robuste pour les interfaces homme-machine (HMI) bien adaptée à diverses applications industrielles.

Le W156M combine technologie et durabilité pour des performances fiables en toute situation!



LINUX



W156M, écran tactile de 15,6"



**Résistance** à la poussière, la soudure, la vibration, les chocs, etc.



**Fiabilité** pour des opérations 24/7, SSD et fanless



**Conception et fabrication nord-américaines** de qualité supérieure, avec des composants haut de gamme



**Service de soutien** offert pour une durée minimale de 8 ans et programme de remplacement d'urgence des unités



# W156M

## Spécifications techniques

<b>Poids approximatif</b>	2,8 kg (6.2 lb)
<b>Alimentation</b>	AC avec bloc d'alimentation externe 120/240 VAC 60/50 Hz (non inclus) / Bornier 24 VDC / Consommation d'environ 43 W
<b>Boîtier</b>	Aluminium / Montage VESA 100 (support non inclus)
<b>Microprocesseur</b>	Intel N97 et ARM D3588, à faible consommation d'énergie
<b>Mémoire (RAM)</b>	8 Gig à 16 Gig
<b>Stockage</b>	Disque flash de minimum 32 Gig
<b>Écran</b>	Tactile capacitif projeté en verre trempé de 15,6" / Ratio 16:9 / Résolution 1920 x 1080 / 350 nits / Substrat de verre renforcé incassable
<b>Entrées / Sorties</b>	2 ports LAN / 4 ports USB / 1 port HDMI / 1 port SVGA (Intel) / 1 port DP (Intel) / ports COM en option (Intel 2, ARM 3)
<b>Système d'exploitation</b>	Windows, Linux ou Android
<b>Installation</b>	Ethernet : Câble flexible ou rigide UTP (unshielded twisted pair) minimum CAT5
<b>Autres</b>	DEL bleue (sous tension)
<b>Certification</b>	CSA / CE
<b>Garantie limitée</b>	2 ans pièces et main d'oeuvre en atelier (garantie prolongée disponible)
<b>Accessoires et options</b>	WiFi 802.11 ac/a/b/g/n et Bluetooth / Support multifonction / Support VESA 100 / Clavier SKT scellé
<b>Environnement</b>	Température d'opération : -20 °C* à 55 °C (-4 °F* à 131 °F) Température d'entreposage : -20 °C à 60 °C (-4 °F à 140 °F) Humidité relative : 20% à 80% sans condensation <small>*certaines conditions requises</small>



LINUX



Windows



# Symcod

