



Symcod

Manufacturier d'ordinateurs industriels et d'équipements TI

XR15

Ordinateur tout-en-un

Gagnez en longévité avec cet ordinateur industriel reconnu pour son cycle de vie longue durée. Le XR15 rend disponible plusieurs ports d'entrées et de sorties facilitant l'ajout de périphériques. Son écran tactile vous permettra de gagner du temps en affichant l'information pertinente aux opérations. Grâce à son support mural ou de table, vous pourrez l'utiliser dans les emplacements les plus hostiles!

Gagner en fiabilité et en flexibilité; le XR15 est l'appareil tout-en-un qu'il vous faut !



XR15, écran tactile de 15"



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



XR15

Spécifications techniques

Poids approximatif	4,39 kg (9,68 lb) avec support et sans alimentation / 5,09 kg (11,22 lb) avec support et alimentation
Alimentation	AC avec bloc d'alimentation externe 120/240 VAC 60/50 Hz / Consommation d'environ 40W
Boîtier	Aluminium avec support inclus
Microprocesseur	Intel faible consommation d'énergie / N4200
Mémoire (RAM)	8 Gig à 16 Gig
Stockage	Disque flash 240 Gig
Écran	Tactile résistif analogique antireflet de 15" / Ratio 4:3 / Résolution 1024 x 768 / 350 nits / Substrat de verre renforcé
Entrées / Sorties	3 ports séries DB9 / 4 ports USB 3.0 / 1 port HDMI / 2 ports Ethernet 1000BaseT
Système d'exploitation	Windows ou Linux
Installation	Ethernet : Câble flexible ou rigide UTP (unshielded twisted pair) minimum CAT5
Autres	DEL orange (activité du disque) / DEL bleue (sous tension)
Certification	CE / CSA / FCC / RoHS disponible
Garantie limitée	2 ans pièces et main d'oeuvre en atelier (garantie prolongée disponible)
Accessoires et options	WiFi 802.11 ac/a/b/g/n et Bluetooth / Clavier SKT scellé / Périphériques de lectures externes: laser, lecteur de proximité, imprimante, balance
Environnement	Température d'opération : -5 °C à 55 °C (23 °F à 131 °F) Température d'entreposage : -20 °C à 60 °C (-4 °F à 140 °F) Humidité relative : 20% à 80% sans condensation

