



Symcod

Manufacturier d'ordinateurs industriels et d'équipements TI

XR19-DP

Moniteur à écran résistif

Conçus pour répondre aux besoins des environnements industriels les plus exigeants, les moniteurs industriels à écran tactile XR19-DP offrent une fiabilité exceptionnelle et une vue d'ensemble optimale des états machines.

Leur longue durée de vie assure une utilisation continue et efficace dans les conditions les plus rudes.

Vous recherchez un moniteur industriel durable, fiable et simple à installer? Le moniteur XR19-DP est l'appareil qu'il vous faut!



XR19-DP, écran tactile de 19"



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



Fiabilité pour des opérations 24/7 sans interruption



Conception et fabrication québécoise 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



XR19-DP

Spécifications techniques

Poids approximatif	7,16 kg (15,80 lb) avec support et sans alimentation / 7,87 kg (17,34 lb) avec support et alimentation
Alimentation	AC avec bloc d'alimentation externe 120/240 VAC 60/50 Hz / Consommation d'environ 38 W
Boîtier	Aluminium avec support inclus
Écran	Tactile résistif analogique antireflet de 19" / Ratio 4:3 / Résolution 1280 x 1024 / 350 nits / Substrat de verre renforcé
Entrées	1 port USB / 1 port HDMI / 1 port VGA / 1 port DVI
Compatibilité	Windows ou Linux
Autres	DEL bleu (sous tension)
Certification	CE / CSA / FCC / RoHS disponible
Garantie limitée	2 ans pièces et main d'oeuvre en atelier (garantie prolongée 5 ans disponible)
Accessoires et options	Support VESA / Port USB ou RS-232 / Lecteur de proximité externe / Stilet
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

