

TermiCom PM 19"

Micro-ordinateur industriel complet, le TermiCom PM est conçu pour être fixé à un panneau de contrôle.

Sa façade est faite d'acier inoxydable et rencontre les normes IP67.

Les nombreuses Entrées et Sorties disponibles vous permettrons de communiquer avec plusieurs outils tels que les automates, les balances, les senseurs, les afficheurs, etc.

Caractéristiques

- Écran couleur 19" tactile résistant aux rayures
- Résistant à la poussière
- Robuste boîtier en aluminium et façade en acier inoxydable
- Ports d'Entrée et de Sortie qui permettent de brancher plusieurs périphériques tels : lasers, imprimantes, fentes de lecture, automate, balance...
- Wifi en option
- Disponible avec Windows 7 Embedded Standard, Windows 7 Pro, Windows 10 et Linux
- Utilisation en mode « THIN CLIENT » ou PC



Domaines d'utilisations

- Interface utilisateur
- Poste de contrôle des opérations
- Poste de contrôle de qualité
- Poste de saisie de poids pour balance électronique
- Affichage de bon de travail
- Affichage de liste de pièces avec photographie
- Démonstration en 3D de pièces



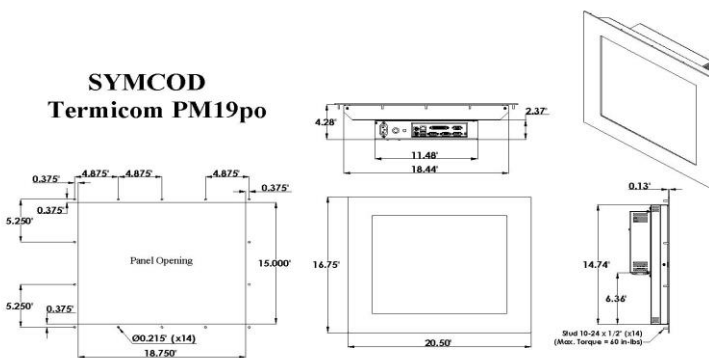


Manufacturier TI pour l'industrie

1171 Notre-Dame Ouest Victoriaville
Québec, Canada G6P 7L1

Téléphone : 819 751-0095
Sans Frais : 1 800-203-9421 (Can / USA)
Sans Frais : 0-800-907-476 (France)
Télécopieur : 819 751-1292
symcod@symcod.com

Dimensions TermiCom PM



Caractéristiques Générales

Microprocesseur : Intel Atom Braswell 2,24 GHz QuadCore
Mémoire vive : 4 Gig standard (Type DDR3), jusqu'à 8 Gig
Mémoire fixe : Disque flash 32/64/128 gig, ou Disque dur minimum 250 gig

Écran : SVGA 19po • Couleur 24 bits LCD TFT (1280 x 1024) tactile résistif analogique antireflet, substrat de verre renforcé

Entrées / sorties : • 3 ports séries • 4 ports USB 2.0 • 2 ports USB 3.0 • 1 port SVGA • 2 ports HDMI • 2 ports Ethernet 1000BaseT • 1 sortie audio (16 bits stéréo)

Système d'exploitation : Microsoft Windows Embedded Standard 7 (version anglaise ou française) 32 bits, Windows 7 PRO, Windows 10, Linux

Recommandations pour installation :

Ethernet: câble flexible UTP (*Unshielded twisted pair*) CAT5, 24AWG, 4 paires, «stranded» Ethernet: câble fixe UTP (*Unshielded twisted pair*) CAT5, 24AWG, 4 paires, «solid»

Certification : CE • FCC • RoHS disponible

Garantie limitée : 2 ans pièces et main d'œuvre en atelier (garantie prolongée disponible)

Caractéristiques Physiques

Poids : Approximativement 8.61 kg (19 lbs).

Alimentation : 120/240 VAC 60/50 HZ (*externe*) ou en option 6-30 VDC (60 watts)

Boîtier et façade : Aluminium et acier inoxydable

Dimensions : 52.1 cm x 42.5 cm x 10.9 cm (20.5 po x 16.75 po x 4.28 po)

Accessoires et Options

WiFi 802.11a/b/g/n & Bluetooth (option) • Crayon pointe de Teflon (en option), Clavier SKT scellé • Périphérique de lecture externe : CCD, laser, crayon, fente de lecture, lecteur proximité, biométrique, Imprimante • Etc.

Environnement

Température d'opération : 5°C à 40°C (41°F à 104°F)

Température d'entreposage : -20°C à 60°C (4°F à 140°F)

Humidité relative : 20% à 80% sans condensation