



# SYMCOD

## TermiCom PM15 et PM19



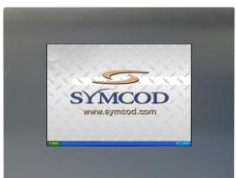
Micro-ordinateur industriel complet, le TermiCom PM est conçu pour être fixé à un panneau de contrôle. Sa façade est faite d'acier inoxydable et rencontre les normes IP67. Les nombreuses Entrées et Sorties disponibles vous permettrons de communiquer avec à peu près n'importe quels outils tels qu'automate, balance, senseur, afficheur...

### Caractéristiques

- Écran couleur 15" ou 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 XP Embedded, XP Pro (anglais ou français), Windows 7 et Linux
- Utilisation en mode « THIN CLIENT » ou PC

### Exemples 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



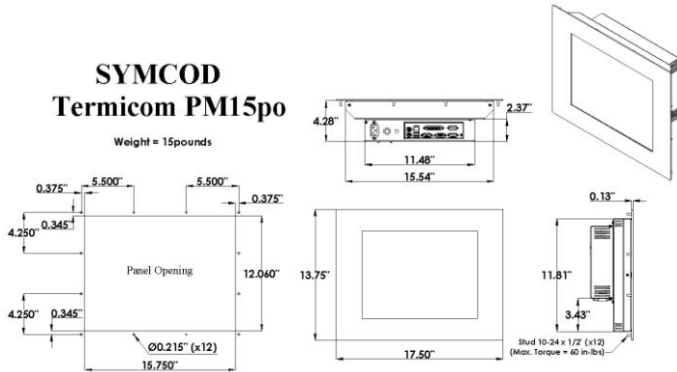
# SYMCOD

## TermiCom PM15 et PM19

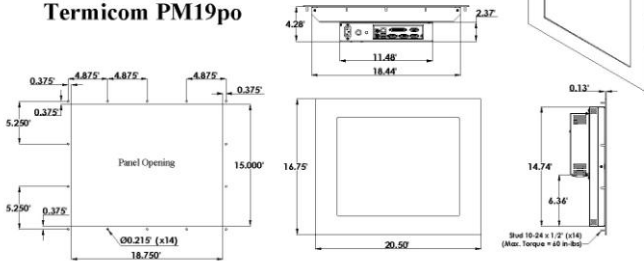
### Dimensions TermiCom PM

#### SYMCOD Termicom PM15po

Weight = 15pounds



#### SYMCOD Termicom PM19po



### Caractéristiques Générales

**Microprocesseur :** Intel Atom 1,6 GHz

**Mémoire vive :** RAM 2 gig

**Mémoire fixe :** Disque flash 2 gig, 32 gig ou Disque dur minimum 80 gig

**Écran :** SVGA 15po tactile résistif • Couleur 24 bits LCD TFT (1024 x 768) Vitre tactile ultra résistante, verre borosilicate **OU**

SVGA 19po tactile résistif • Couleur 24 bits LCD TFT (1280 x 1024) Vitre tactile ultra résistante, verre borosilicate

**Entrées / sorties :** • 3 ports série • 2 ports PS/2 (clavier/souris) • 4 ports USB • 1 port SVGA • 2 port Ethernet 1000 BaseT • 1 sortie audio (16 bits stéréo)

**Système d'exploitation :** Microsoft Windows XP Embedded  
Microsoft Windows XP Pro (version anglaise ou française).  
Microsoft Windows 7

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 :** 1 an pièces et main d'œuvre en atelier (garantie prolongée disponible)

### Caractéristiques Physiques

**Poids :**

15 po : Approximativement 6.8 kg (15 lbs).

19 po : Approximativement 8.61 kg (19 lbs).

**Alimentation :** 120/240 VAC 60/50 HZ (externe) ou en option 6-30 VDC (15 pouces 40 watts / 19 pouces 60 watts)

**Boîtier et façade :** Aluminium et acier inoxydable

**Dimensions :**

15 po 44.5 cm x 34.9 cm x 10.9 cm (17.5 po x 13.75 po x 4.28 po)

19 po : 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 802.11b/g (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



1171 Notre-Dame Ouest, Victoriaville,  
(Québec) CANADA G6P 7L1

☎ 1 800 203-9421 ou 819 751-0095 Canada-USA

☎ 0-800-907-476 France

☎ 819 751-1292

symcod@symcod.com • www.symcod.com

Toutes les informations contenues dans ce document, tous les droits, incluant les droits d'auteurs, sont la propriété de Symcod Inc. Les spécifications peuvent changer sans préavis.  
Révision 20-03-2012