



Écran Fanless tactile

18,5" (16/9)



Écran Fanless tactile 18,5" (16/9)

- Écran LCD 18,5"
- Résolution HD 1366 x 768
- Tactile PCAP multi-touch
- Protection IP54 en face avant
- Design élégant



IP54 en face avant



Écran 18,5"



Ecran tactile PCAP multi-touch

DESCRIPTION

Notre **écran Fanless** est votre allié idéal pour le **contrôle et la visualisation des performances** de vos machines.

Son large écran **haute définition** vous permet un affichage optimal de vos applications.

Compact, cet écran est idéal pour une utilisation dans les domaines de l'Industrie, l'Agroalimentaire, la machine spéciale, le Médical, le Transport, l'environnement, la chimie et d'autres applications spécifiques de **Contrôle/Commande**.

Profitez dès maintenant de **l'expertise de 2iPS** en matière de panel PC industriel

ÉCRAN

- Écran 18,5" - LED LCD
- Résolution 1366 x 768
- Luminosité 250 (cd/m²)
- Taux de contraste 1000:1
- Type PCAP multi-touch

CONNECTEURS

- Interface vidéo VGA, DVI-D, HDMI
- Interface tactile USB
- Haut parleur Jack audio, avec amplificateur 2 W

GENERAL

- Alimentation 12 V DC
- Consommation 9 W
- Adaptateur AC 100 ~ 240 V → DC 12 V @ 5A
- Temp. de fonctionnement 0 ~ 50°C
- Temp. de stockage -30 ~ 70°C
- Humidité 5 ~ 95°C @ 40°C, non condensé
- Dimensions (L x W x H) 488,8 x 284,2 x 42,8 mm
- Poids 5,0 kg





Écran Fanless tactile

18,5" (16/9)

