

## Fiche produit

### Caractéristiques

# PFXDM6500WC

Display module, 10w WXGA, PCAP pour ProFace PS6000 iPC



### Principales

Gamme de produits	PS6000
Type de produit ou de composant	Écran tactile
Type de terminal	Écran tactile
Courant à l'appel	30 A
Puissance de consommation en W	47 W (typique) avec standard box 65 W (maximum) avec standard box

### Complémentaires

Montage de l'appareil	Montage sur panneau Montage direct VESA
Fonction disponible	Mode standard Mode gant Mode de détection d'eau
Résolution en pixel	1280 x 800
Résolution d'affichage	1280 x 800 pixels WXGA
Taille de l'afficheur	10.1 pouce
Format	16:9
Type d'affichage	DEL non remplaçable LCD TFT couleur
Couleur d'affichage	16&nbsp;millions de couleurs
Longévité de l'éclairage de fond	50 000 heures à 25 °C
Panneau tactile	Technologie capacitive projetée (PCT) multipoint avec filtre de bruit optimisé
Type d'installation	Installation en intérieur
Type de refroidissement	Naturel
Dimensions de la découpe	255 (+ 1/- 0) x 185 (+ 1/- 0) mm
Largeur	268,5 mm
Hauteur	198,5 mm
Profondeur	Armoire: 30 mm
Poids du produit	2,0 kg

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

## Environnement

Degré de protection IP	IP66f IP67f Type 1 Type 4X Type 12 Type 13
Normes	CE FCC Part 15 UL 61010-2-201 CSA C22.2 No 61010-2-201
Certifications du produit	RCM KC EAC UKCA DNV (DC model without HDD/fan/ EtherCAT card/22" wide display with expansion slot)
Température de fonctionnement	0...60 °C
Température ambiante pour le stockage	-20...60 °C
Niveau de pollution	2
Humidité relative	10...90 % sans condensation
Humidité relative de stockage	10...90 % sans condensation
Altitude de fonctionnement	2000 m
Tenue aux vibrations	1 gn (f = 5...9 Hz) amplitude unique conforme à EN/IEC 61131-2 1 gn (f = 9...150 Hz) amplitude fixe conforme à EN/IEC 61131-2 1 gn Directions X, Y, Z pour 10 &nbsp;cycles (env. 100 &nbsp;min.) conforme à EN/IEC 61131-2
Tenue aux chocs mécaniques	147 m/s <sup>2</sup> conforme à EN/IEC 61131-2 147 m/s <sup>2</sup> 3 chocs dans chaque direction X, Y et Z
Compatibilité électromagnétique	Test d'immunité de décharge électrostatique - niveau de test : 6 kV (décharge par contact) conforme à EN/IEC 61000-4-2 niveau 3 Test d'immunité de décharge électrostatique - niveau de test : 8 kV (décharge dans l'air) conforme à EN/IEC 61000-4-2 niveau 3 Test d'immunité des transitoires rapides/salves électriques - niveau de test : 2 kV (ports de puissance) conforme à IEC 61000-4-4 Test d'immunité des transitoires rapides/salves électriques - niveau de test : 1 kV (ports de signalisation) conforme à IEC 61000-4-4
Caractéristique d'environnement	Résistant à la poussière 0,1 mg/m <sup>3</sup> (non conductrice) Sans gaz corrosif

## Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	37,0 cm
Largeur de l'emballage 1	15,0 cm
Longueur de l'emballage 1	36,0 cm
Poids de l'emballage 1	2,6 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	30
Hauteur de l'emballage 2	150,0 cm
Largeur de l'emballage 2	80,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm
Poids de l'emballage 2	88,0 kg

## Caractéristiques environnementales

Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>

## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------