

# Moniteur à écran tactile pour caméra intelligente FHV7

PPC-3100S-OMR

**Interface opérateur facile à installer avec logiciel préinstallé\* pour FHV7**



**Compatible avec la caméra intelligente FHV7**

Ethernet



Moniteur à écran tactile 10,4"

Caméra intelligente FHV7

\* Une installation logicielle supplémentaire peut être nécessaire en fonction de la version du logiciel de la caméra intelligente.

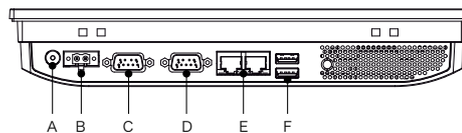
## Spécifications

LCD	Type d'affichage	LCD TFT 10,4" (rétro-éclairage LED)
	Résolution	1024 × 768
	Luminance	350 cd/m <sup>2</sup>
	Rapport de contraste	1200
	Durée de vie du rétro-éclairage	30 000 heures (min.)
	Type tactile	Capteur capacitif
Interface externe	Ethernet	Ethernet 10/100/1 000 Mbit/s × 2
	Interface USB	USB 2.0 × 1, USB 3.0 × 1
Consommation	Tension d'entrée	12-24 Vc.c.
	Consommation	16 W
Environnement	Plage de température ambiante	Fonctionnement : 0 à 50 °C Stockage : -40 à 60 °C
	Plage d'humidité ambiante	10 % à 95 % à 40 °C (sans condensation)
	Vibrations	Test de vibrations aléatoires de fonctionnement 5 à 500 Hz, 2 G, conforme à la norme IEC 60068-2-64
	Chocs	Accélération maximale de fonctionnement 10 G (durée 11 ms), conforme à la norme IEC 60068-2-27
	CEM	CE, FCC Classe B, BSMI
	Sécurité	CB, CCC, BSMI, UL
Dimensions	272 × 217 × 46 mm	
Poids	1,9 kg	
Protection panneau avant	Conforme IP65	
Montage	Montage sur panneau, montage mural, norme VESA	
Accessoires	Fiche d'instructions, connecteur pour alimentation, vis de montage et supports pour montage sur panneau, CD du logiciel de récupération	

## Accessoires (à commander séparément)

Item	Modèle
Norme VESA ARM (A-CLEVER) pour la série PPC	PPC-ARM-A03
Kit de montage mural pour série PPC	PPC-174T-WL-MTE
Support pour série PPC	PPC-Stand-A1E
ADP A/D 100-240 V 90 W 19 V avec PFC	96PSA-A90W190T-1
Cordon d'alimentation 3P UL 10 A 125 V 1,8 m	1700001524
Cordon d'alimentation 3P Europe (WS-010+083) 1,83 m	170203183C
Cordon d'alimentation 3P/3P PSE 1,8 m	1700008921
Cordon d'alimentation 3P CCC (Chine) 1,8 m	96CB-POWER-B-1.8M

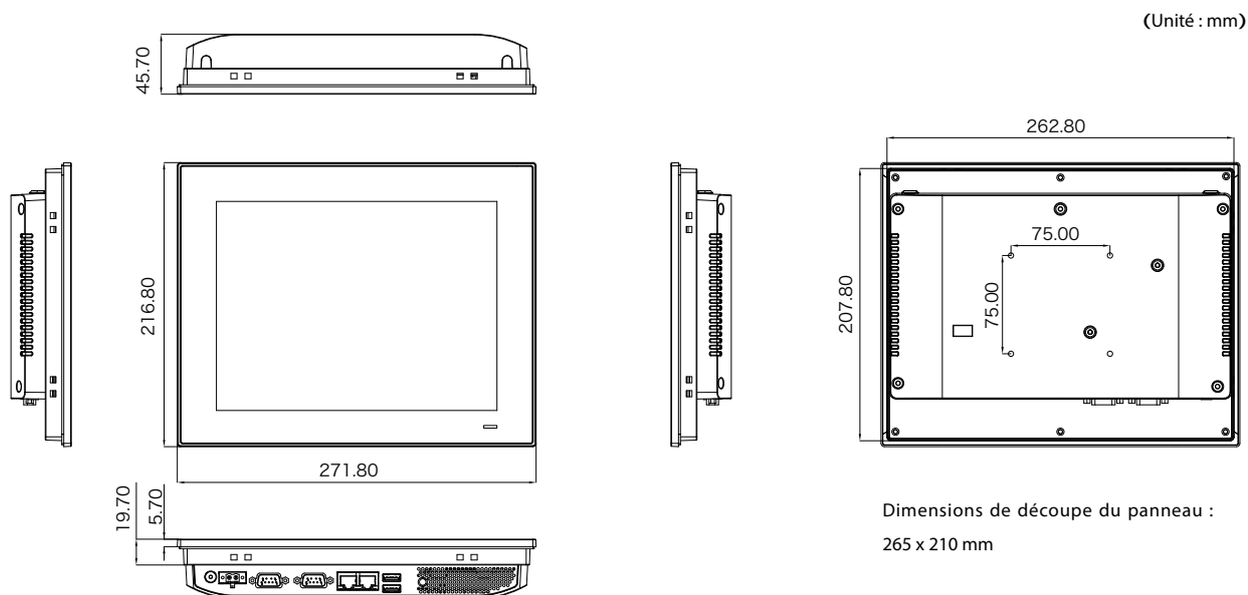
## Vue I/O



- A. Interrupteur d'alimentation
- B. Entrée CC
- C. RS-232
- D. RS-232/422/485
- E. RJ45LAN × 2
- F. USB 2.0 × 1, USB 3.0 × 1

\* Les ports série C et D ne sont pas utilisés lorsque le PPC-3100S-OMR est utilisé comme interface opérateur.

## Dimensions



• Les noms de sociétés et produits figurant dans ce document sont des marques déposées ou commerciales de leurs propriétaires respectifs.

## Plus d'informations

☎ 0825 825 679  
 @ info\_produit@omron.com  
[industrial.omron.fr](http://industrial.omron.fr)