

- Écran 9.7" TFT à LED - 1024 x 768 pixels
- 262 144 couleurs
- Conçu pour EasyLauncher + cMTViewer
- Processeur : Intel E3827 (Dual Core) - 1.75 GHz
- Disque SSD 32Go
- Étanchéité Face Avant IP65
- Prise en main à distance



DÉSIGNATION :

Le cMT-iPC10 inaugure une nouvelle gamme d'IHM Multiprotocoles basée sur une architecture PC.

Fonctionnant sous Windows, celui-ci offre des performances élevées pour vos applications industrielles. Doté du processeur Intel Dual Core E3827 de 1.75 GHz et d'une mémoire de 4Go de RAM, ce pupitre est idéal pour tous projets exigeant une haute vitesse d'exécution et une réactivité d'affichage optimale.

Il a été conçu pour résister aux environnements les plus difficiles, tels que les milieux industriels ou l'embarqué.

Le cMT-iPC10 intègre des fonctionnalités pratiques et compatibles au développement des "Smart Industries" : affichage de synoptiques détaillés, courbes, bargraphes, etc. Il permet également de parcourir les historiques de production, les remontées d'alarmes, l'édition de recettes, les rapports de production, l'ouverture de fichiers .PDF, etc.

1

SPÉCIFICATIONS ÉCRAN

Écran	9.7" TFT LCD Couleur
Luminosité	350 cd/m ²
Contraste	500 : 1
Résolution native	1024 x 768 pixels
Technologie Tactile	4 fils type résistif
Rétro-éclairage	LED's
Nombre de couleurs	262 144 Couleurs
Taille de l'écran	196 x 147 mm
Dureté de surface	4G
Précision Tactile	2 mm
Résistance aux vibrations	10 à 25 Hz (directions X, Y, Z, 2G 30 minutes)

CONFIGURATION

Processeur	Intel E3827 (Dual Core) - 1.75 GHz
Mémoire RAM	4 Go
Stockage SSD	32 Go
Système d'exploitation	Windows 10 IoT
RTC (Horloge)	Oui
Isolateur intégré	Oui

PORTS

Ethernet	2 ports 10/100/1000 Mbps (Base-T)
USB	1 x USB 3.0, 2 ports USB 2.0
E/S Audio	1 Haut-parleur intégré 1 port Audio Line-Out (jack 3.5 mm)
SD	1 port SD / SDHC / SDXC

SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES

Face Avant	IP65 / NEMA 4 (joint torique)
Boîtier	ABS
Alimentation	24Vcc ±20%
Consommation	1.5A @24Vcc
Resistance électrique	500Vac (1 minute)
Isolation électrique	Excède 50 MΩ à 500 VCC
Fixation	Encastrable / Vesa 75
Dimensions	261 x 203 x 36.5 mm
Découpes	250 x 192 mm
Poids	1.1 Kg

SPÉCIFICATIONS D'ENVIRONNEMENT

Ventilateur	Sans ventilateur
T° de fonctionnement	0°C~+50°C
T° de stockage	-20°C~+60°C
Humidité	10~90% à 40°C sans condensation

Document non contractuel



ACCESSOIRES Fournis avec le produit

Agrafes de fixation, connecteur d'alimentation et fusible de rechange.

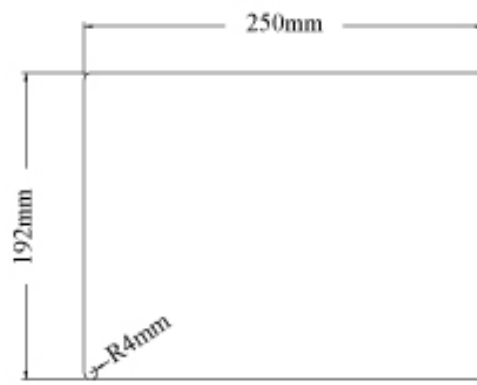
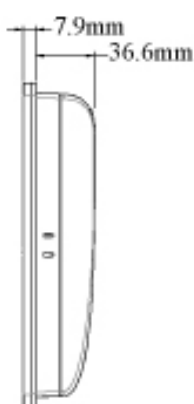
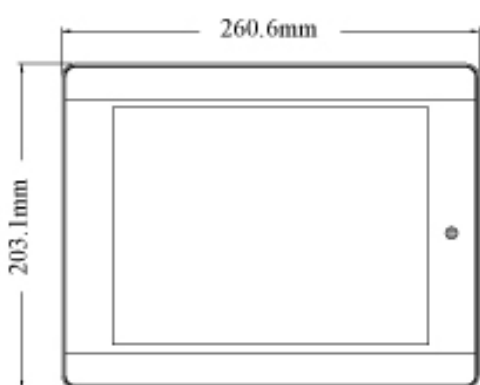
ACCESSOIRES Optionnels

Câble de programmation Ethernet : SMIC8TOC : câble Ethernet, 2 mètres

Câble de communication Automate : SMIC8[xxxx], avec xxxx selon le modèle d'Automate, Nous Consulter.

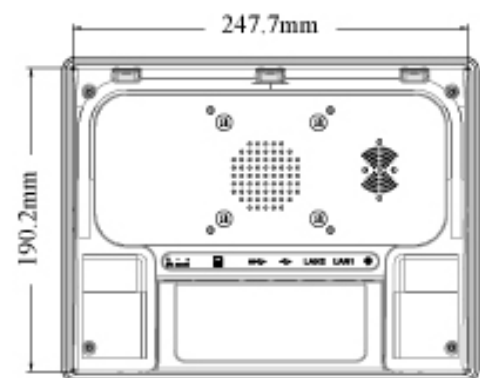
Alimentation 24Vcc :	Protections :	Support de bureau :
1A : KALIM24C24W 3A : KALIM24C72W 5A : KALIM24C120W	Couvercle Transparent : KPCPMMI-10	KPSBMMI-9

Pour davantage d'accessoires, consulter www.kepfrance.fr



2

RÉFÉRENCE : cMT-iPC10



Document non contractuel



PUPITRES AFFICHEURS