

cMT3072XP(W) Terminal Web HTML5 7" WVA

KEP IoT

cMT3072XP(W)

- Écran tactile capacitif projeté 7" WVA - 1024 x 600 pixels
- CPU Quad Core RISC
- Web browser Chromium
- Licence prise en main à distance EasyAccess 2.0 en option



Web Panel puissant & économique

Les Terminals Web simplifient l'installation grâce à leurs navigateurs web intégrés, offrant un accès rapide aux pages web des automates programmables, aux systèmes SCADA et aux dashboard des datacenters, améliorant ainsi l'efficacité opérationnelle grâce à la surveillance des données en temps réel.

TERMINAL WEB

SOFTWARE



Browser	Chromium
Weincloud	EasyAccess 2.0 (optionnel)

ÉCRAN



Écran	7" WVA (Wide Viewing Angle)
Résolution native	1024 x 600 px
Luminosité	450 cd/m ²
Contraste	800 : 1
Angle de vision (°)	85/85/85/85
Technologie Tactile	Capacitif Projeté
Nombre de couleurs	16.7 Millions
Taille de l'écran	154 x 87 mm

PORTS & PÉRIPHÉRIQUES



Ethernet	2 x Ethernet 10/100 Mbps (Base-T)
USB	1 x USB 2.0
Série	-
Bus CAN	-
Supporte MPI	-
WiFi	-
E/S Audio	-
SD	-

CONFIGURATION



Processeur	Quad Core RISC
RAM	1 Go
Flash	4 Go
RTC (Horloge)	Oui
Isolateur intégré	Oui

ALIMENTATION ET MÉCANIQUE



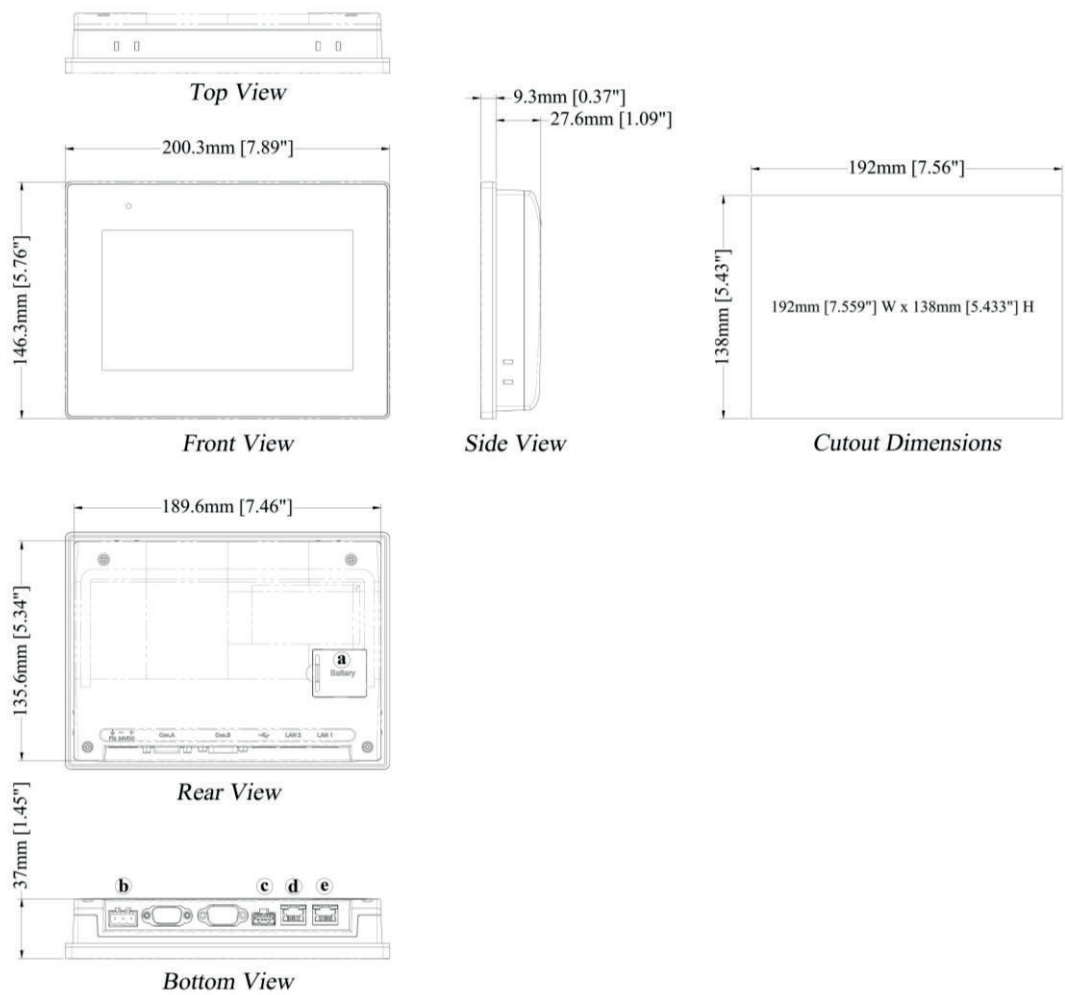
Face Avant	IP66 / NEMA4
Construction	ABS (boîtier)
Carte mère	Tropicalisée
Alimentation	24 Vcc ±20%
Consommation	0.82A@24 Vcc
Resistance	500 VAC (1 minute)
Isolation	Excède 50 MΩ à 500 VCC
Fixation	Encastrable
Dimensions	200.3 x 146.3 x 36.9 mm
Découpes	192 x 138 mm
Poids	0.7 Kg

ENVIRONNEMENT



Ventilateur	Sans ventilateur
T° fonctionnement	0°C~55°C
T° stockage	-20°C~+60°C
Humidité	10~90% (sans condensation)
Résistance aux vibrations	10 à 25 Hz (directions X, Y, Z, 2G 30 minutes)
Altitude (pression d'air)	Sous 3000 mètres (70.1kPa)
Certifications	CE / cULus Listed

DIMENSIONS



2

Terminologie des références Pupitres

cMT 3 07 2XP(W)

Serie cMT X

Catégorie	Taille d'écran	Port Ethernet	Tactile Capacitif	Terminal Web
3 = Advanced	07 = 7" 10 = 10.1" 16 = 15.6"	2 = 2 ports Ethernet 8 = 2 ports Ethernet		