

# Pupitre tactile MMI de 7 pouces



- Ecran 7" LCD couleur TFT
- Résolution 800 x 600
- Taille de l'écran de 155 x 87 mm
- 65 536 Couleurs, 450 cd/m<sup>2</sup>
- Communicant, puissant
- 2 ports séries
- 2 ports USB 2.0
- Tactile au pixel
- Encastrable
- Robuste



## Description :

Le pupitre tactile HTF Vision est un outil complémentaire et idéal pour vos projets de supervision associé aux contrôleurs ComAp. Son écran tactile de 7 pouces offre un excellent confort dans la visualisation des compteurs, histogrammes, synoptiques, visualisation de courbes ou encore de la saisie de valeurs.

Il a été conçu pour évoluer dans les environnements difficiles. Son port Ethernet le rend encore plus communicant et lui permet d'échanger des données avec des contrôleurs, automates, ordinateur et autres pupitres. La puissance de la technologie permet un affichage des pages plus rapide et un stockage de données très important.

Le pupitre **HTF vision** est le système d'affichage tactile compatible avec la nouvelle génération des contrôleurs ComAp NT. Le logiciel de supervision du pupitre tactile a été développé par nos soins sur la base de l'écran déporté **Intelivision** en vue d'une complémentarité à la gamme des solutions de supervision des contrôleurs ComAp.

Les deux outils de supervision sont d'une installation et d'une utilisation aisée qui permettent d'avoir toutes les informations et l'historique de l'application du moteur dans un environnement intuitif sur un écran couleur TFT de grande résolution qui aide la visibilité et la définition des informations affichées à l'écran.

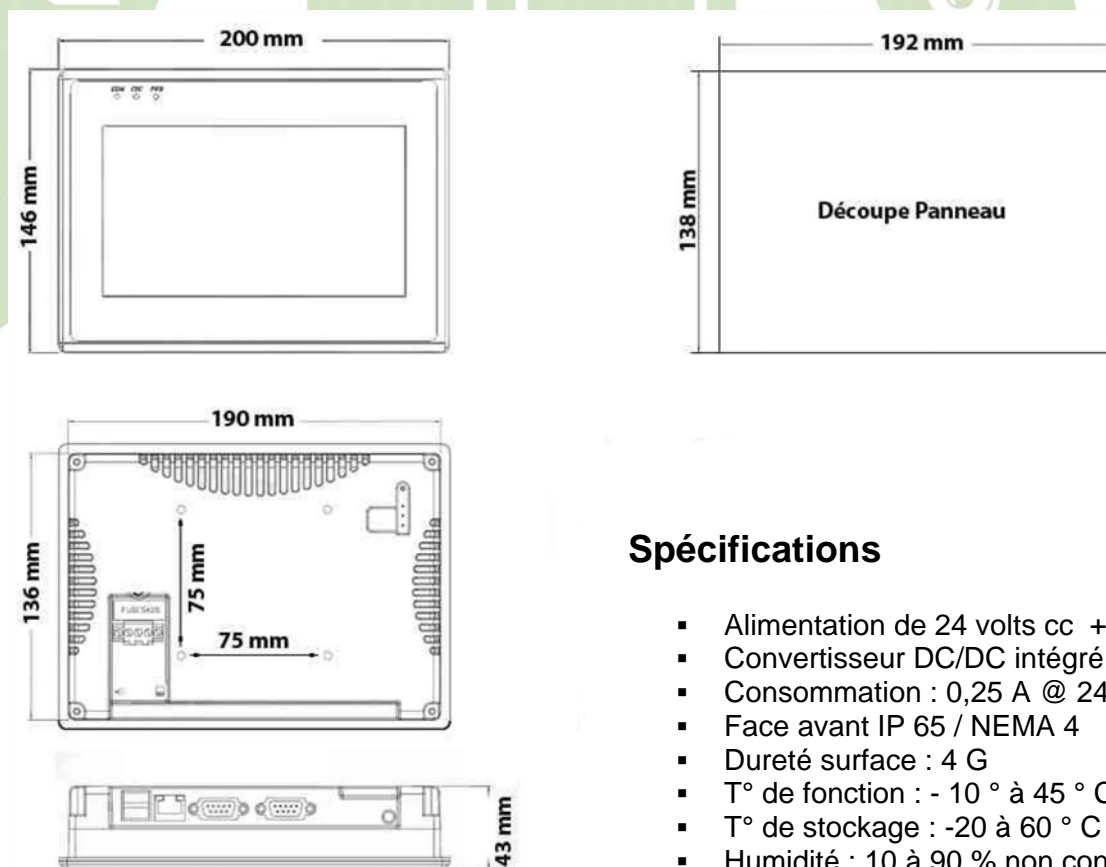
Le contrôle de l'interface a été aussi adapté en conséquence afin qu'il soit le plus conviviale grâce aux boutons semblables à ceux des contrôleurs qui assurent l'accès des informations en un temps réduit.



## Caractéristiques :

- Durée de vie 50 000 Heures (exclusion du mode veille)
- Taille de l'écran de 155 x 87 mm
- Rapport de contraste 500 : 1
- Port Ethernet 10/100 Mbps
- 1 x Port USB 2 + 1 Port mini USB Hôte
- 2 x Ports COM RS232 (dont 1 port supportant le RS485 2 fils ou 4 fils)
- 1 x Port PS/2 clavier souris
- Boîtier en ABS
- 1 x Port SD
- Processeur RISC 500 MHz, 256 Mo DDR-400 MHz SDRAM
- Mémoire type Flash de 256 Mo
- Tactile au pixel
- Précision tactile 2 mm
- Rétro-éclairage CCFLx2
- Logiciel de programmation sous Windows

## Dimensions



## Spécifications

- Alimentation de 24 volts cc +/- 25 %
- Convertisseur DC/DC intégré
- Consommation : 0,25 A @ 24 Volts CC
- Face avant IP 65 / NEMA 4
- Dureté surface : 4 G
- T° de fonction : - 10 ° à 45 ° C
- T° de stockage : -20 à 60 ° C
- Humidité : 10 à 90 % non condensante
- Poids : 0,85 Kgs