

Série 517 Moniteur LCD Type TFT 32" Outdoor



- **Ecran LCD type TFT 32"**
- **Outdoor IP65**
- **Intégration d'un PC ou carte vidéo**

Cet écran LCD 32" est dédié à l'affichage d'information (gare routière, Abris Bus...) pour un environnement extérieur (Norme IP65). Il comprend un châssis métallique anticorrosion. Contre le vandalisme, une vitre en verre sécurit de 4mm antireflet protège la dalle TFT (IK08).

Une supervision est installée permettant de contrôler, d'ajuster les paramètres de température, luminosité, heure de fonctionnement,...

Une cellule permet de faire varier la luminosité de l'écran en fonction de la lumière extérieure.

Caractéristiques générales :

Ecran : LCD type TFT 32"
Mode : Paysage
Résolution : 1366 x 768
Format : 16/9
Luminosité : 500 Cd/m²
Contraste: 1100 : 1
Température Fonct. : -20°C / +50°C
Température Stock. : -30°C / +60°C
Humidité : 5% à 95% sans condensation

Intelligence embarquée :

PC embarqué : Atom N270 1,6 GHz / Autres
Chipset : Intel 945GSE
RAM : 512 Mo ou 1 Go / 2 Go max.
Connectiques : 2 x USB, RJ-45, RS-232
Ethernet : 10/100/1000M Base-T
Compact Flash



Vue de profil

Mécanique :

Structure en acier traitée

Couleur au choix (par défaut : RAL9006)

Dimensions :

Hauteur : 512 mm

Profondeur : 351 mm

Largeur : 811.5 mm

Poids : 33 kg

Alimentation :

Consommation : 120 W

Alimentation : 180V à 265V

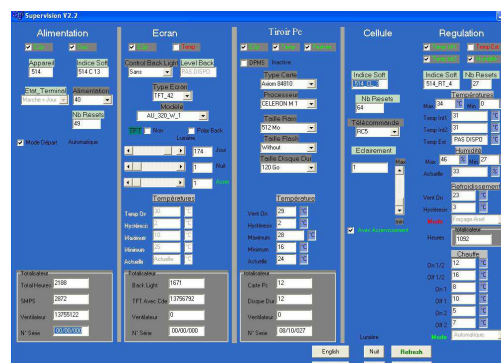
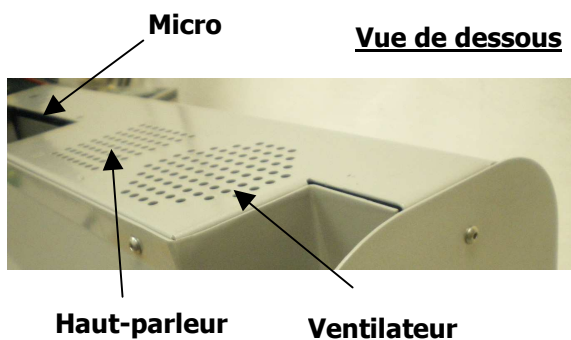
Fréquence : 50-60Hz

MAINTENANCE FACILITEE !



Options

- Antenne GPRS
- Entrée VGA pour PC déporté
- Simple écran
- Alimentation continue (24V – 48V)
- Système Indoor disponible
- Version OEM disponible
- Système audio
- Détecteur de présence
- Module caméra intégré



Supervision incluse

Remontée d'informations (T°C - heures de fonctionnements...)

Contrôle des backlights, des ventilateurs...

