# Fiche technique

# Horloge digitale LED extérieure

**HMS LED 15** 

### Présentation générale :

- ▶ Horloges pour intérieur ou extérieur disponibles en plusieurs hauteurs de chiffres avec LED très haute luminosité.
- ▶ Couleurs disponibles de led : rouge ou jaune (bleu ou blanc en option).
- ▶ Affichage en heures minutes et secondes (15 cm).
- ➤ Commande par clavier 2 touches dans l'horloge ou par pupitre de radio commande HF 433MHz (en option).
- ▶ Option de synchronisation radio par antenne France Inter, DCF ou GPS (précision absolue), AFNOR, DHF, NTP ou PC.
- ► Existe en version simple face uniquement.



#### Alimentation:

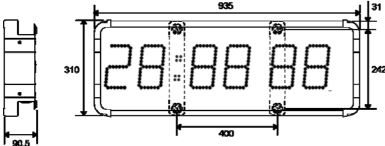
► Alimentation 115V / 230V +/-6% 50/60HZ.

## Affichage :

- ► Visibilité : 60m.
- ▶ Affichage fixe ou alterné de l'heure, date, température, comptage/décomptage, taux de chlore, taux d'humidité.
- ▶ Réglage automatique de la luminosité soleil, nuages ou nuit.
- ► Réglage de la durée d'alternance (2 à 6 sec).
- ▶ Affichage mode heure 12 ou 24h. Changement d'heure été/hiver automatique.
- ► Température en degré Celsius (°C) et Fahrenheit (°F).
- ► Menu test de l'affichage.

#### Mécanique :

- ▶ Caisson noir en aluminium. Vitre de protection antireflet. IP 54 / IK 07.
- ► Cartes électroniques tropicalisées.
- Fixations murale ou sur potence.
- Poids: 6kg.



#### Environnement:

- ► Température de fonctionnement : -20°C à +50°C.
- ► Humidité : 93 % à +40°C.



Pupitre de commande radio HF

#### Références :

- ► HMS LED 15 cm
- ▶ Télécommande HF
- ► Sonde de température filaire (5m)

939421 939040

935011



