

Horloge Digitale

Horloge Digitale

Style 7 Date

Description :

- ▶ Horloge calendrier multi langues d'intérieur lumineuse à diodes.
- ▶ Affichage heure – minute – date – jour - semaine.
- ▶ Hauteur des chiffres 7 cm et des lettres 5 cm, lecture jusqu'à 25 mètres.
- ▶ Possibilité d'afficher au choix et en alternance au centre de l'horloge : jour de la semaine, n° de semaine ou n° du jour ainsi que 2 langues en alternance.
- ▶ Couleurs de diodes : rouge, vert, jaune, bleu.
- ▶ Versions : réceptrice temps codé AFNOR, NTP PoE, DHF sans fil, indépendante ou réceptrice impulsion minute 24V / ½ minute série ou émettrice temps codé AFNOR.



Caractéristiques techniques :

- ▶ Boîtier en ABS noir mat (IP30, IK07), avec filtre diffusant.
- ▶ Réglage de la luminosité sur 4 niveaux.
- ▶ Antenne orientable sur le modèle radio synchronisé.
- ▶ Angle de lecture 120°.
- ▶ Affichage mode 12 ou 24 h.
- ▶ Changement d'heure été/hiver préprogrammé et calendrier perpétuel.
- ▶ Sauvegarde des données pendant 7 jours.
- ▶ Précision horaire 0,2 sec./jour.
- ▶ Fonctionnement silencieux.
- ▶ 2 boutons de réglage et de programmation.
- ▶ Chiffres constitués de 7 segments de 4 diodes.
- ▶ Lettres constituées de matrices de 35 diodes.
- ▶ Alimentation 230V ±10%, 50/60 Hz ou PoE (power over Ethernet) pour le modèle NTP.
- ▶ Consommation : 150 mA.
- ▶ Consommation PoE, Classe 0, maximum 12W.
- ▶ Protection électrique : classe 2.
- ▶ Température de fonctionnement : de -5 à 50°C.
- ▶ Poids : 2,1 Kg.
- ▶ **Versión émettrice temps code AFNOR** : radio synchronisable FI ou DCF, elle peut synchroniser jusqu'à 50 horloges réceptrices AFNOR.

Normes :

- ▶ Norme NF EN50081-1 : norme générique émission.
- ▶ Norme NF EN50082-1 : norme générique immunité.
- ▶ Norme NF EN60950 : sécurité des appareils de traitement de l'information.

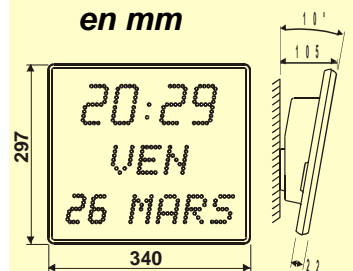
Accessoires de montage :

- ▶ Support double face 936 300
- ▶ Support simple face pour fixation plafond ou drapeau 936 301
- ▶ Support de table 936 303
- ▶ Support encastrable style 7 936 308
- ▶ Antenne de synchronisation France Inter 907 025
- ▶ Antenne de synchronisation DCF 907 026

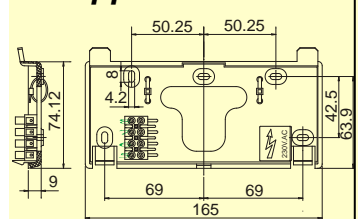
Couleurs de diodes



Dimensions en mm



Support mural



Références Style 7 Date :

- ▶ Indépendante, réceptrice impulsion minute 24V, ½ minute série 936 811
 - ▶ Réceptrice temps codé AFNOR 936 821
 - ▶ Autonome radio synchro France Inter 936 851
 - ▶ Autonome radio synchro DCF 936 861
 - ▶ Réceptrice sans fil DHF 936 871
 - ▶ Émettrice temps codé AFNOR 936 881
 - ▶ Réceptrice NTP PoE 936 8A1
- Pour la couleur des diodes, changer le dernier chiffre de la référence : rouges (1), vertes (2), jaunes (3), bleues (4).

