

Notice



Horloge Digitale

Référence : 30155

Produit de la gamme : **RX PROTECT**

Consignes de sécurité :

Avant toute intervention, couper l'alimentation électrique à partir du disjoncteur général de l'installation.

Ce produit doit de préférence être installé par un professionnel électricien qualifié. Il doit être installé conformément aux règles d'installation et aux règles de l'art. Toute installation ou utilisation incorrecte peut entraîner des risques de choc électrique et d'incendie. Sauf indication contraire dans la notice il ne doit pas être ouvert ou modifié, sous peine de risque important pour l'utilisateur ou pour l'installation. Toute ouverture ou modification du produit entraîne l'annulation de la garantie, et, de manière générale, dégage EUR'OHM de toute responsabilité.

Caractéristiques :




- Alimentation AC180V-264V (50/60Hz)
- Installation sur rail DIN
- Choix programmation par jour ou groupe de jour (15 plages journalières)
- Affichage digital de l'heure
- Programmation de 8 séquences ON/OFF (maxi) par jour
- Précision de réglage à la minute
- Affichage LCD en temps réel par Heure/Minute et ON/AUTO/OFF
- Réserve de marche par batterie : 1 mois
- Précision de l'heure : <2s par jour (@25°C)
- Conforme à la norme EN 60730-1 :2000
- Contact 16A/250V $\cos\phi=1$

Programmation :

- Connecter l'horloge à l'alimentation secteur et laisser recharger la batterie si nécessaire). Appuyez sur le bouton Reset pour vider la mémoire avant toute programmation. Touche accessible à l'aide d'une pointe (stylo bille par exemple).

L'écran suivant doit s'afficher



- **Réglage de l'heure :**
Maintenez appuyée la touche  » et appuyez plusieurs fois sur le bouton « **D+** » jusqu'à l'affichage de la date correcte.
Maintenez appuyée la touche « **»**  appuyez plusieurs fois sur le bouton « **H+** » jusqu'à ce que l'heure correcte s'affiche.
Maintenez appuyée la touche  » et appuyez plusieurs fois sur le bouton « **M+** » jusqu'à ce que la minute correcte s'affiche.

Notice

- **Mode de fonctionnement**


Appuyez sur « **MANUAL** » pour sélectionner les modes ON ou ON AUTO ou AUTO OFF


- ON : marche forcée
- ON AUTO : le relais est fermé en dehors de la plage de programmation
- AUTO OFF : le relais est fermé dans la plage de programmation.

Appuyez sur « **MANUAL** » pour régler le commutateur sur ON/OFF/AUTO

La Led rouge signal l'activation du relais.

- **Programmation :**

| Étape | Touche | Programmation |
|-------|---|--|
| 1 | P | Réglage de la plage 1 «ON » |
| 2* | D+ | Sélectionner le ou les plages de jours de la semaine (appui successifs sur D+) |
| 3 | H+/M+ | Réglage heures et minutes |
| 4 | P | Réglage période 1 « OFF » |
| 5 | P | Sélectionnez le ou les jours de la semaine |
| 6 | H+/M+ | Réglez heures et minutes |
| 7 | étape 2-6 | Répéter l'étape 2 à 6 pour le réglage des périodes 2-8 on/off (si nécessaire) |
| 8** |  | Fin pour sortir du mode programmation |

**Si vous ne voulez pas régler les 8 plages de programmes, appuyez la touche «  » pour terminer les réglages.

Note : Pour annuler les réglages, appuyez sur la touche « **MANUAL** » l'écran affiche alors « -- : -- » pour confirmer l'annulation. Vous pouvez aussi revenir au réglage initialement enregistré en appuyant à nouveau sur la touche « **MANUAL** »

- **Sélection des plages journalières**

15 plages différentes sont accessibles par appui successifs sur **D+**:

1. MO, TU, WE, TH, FR, SA, SU (lundi, mardi, mercredi, jeudi, vendredi, samedi, dimanche)
2. MO, TU, WE, TH, FR, SA (lundi, mardi, mercredi, jeudi, vendredi, samedi)
3. MO, TU, WE, TH, FR (lundi, mardi, mercredi, jeudi, vendredi)
4. SA, SU (samedi, dimanche)
5. MO, TU, WE (lundi, mardi, mercredi)
6. TH, FR, SA (jeudi, vendredi, samedi)
7. MO, WE, FR (lundi, mercredi, vendredi)
8. TU, TH, SA (mardi, jeudi, samedi)
9. MO (lundi)
10. TU (mardi)
11. WE (mercredi)
12. TH (jeudi)
13. FR (vendredi)
14. SA (samedi)
15. SU (dimanche)

- **Affichage de l'heure :**

Sélection du mode d'affichage 12 ou 24 heures par appui (3sec) sur la touche «  »

