

HORLOGE ELECTRONIQUE DIGITALE PROGRAMMABLE Type AHC15A



Notice d'utilisation





AHC15A

Horloge électronique programmable à la semaine

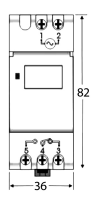
- Installation sur Rail DIN
- Pré-réglage une semaine à l'avance
- Dernière technologie COMS quartz mico-controller
- Programme quotidien et hebdomadaire
- Répétition des programmes possible avec 10 fonctions on/off
- Réglages précis à la minutes
- Affichage LCD en temps réel (heure/minutes et on/auto/off)

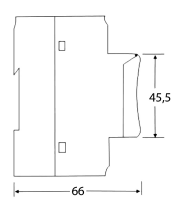
Données techniques

Tension	180V - 264 V AC (50/60 hz)
Hystérèse	<2s/d (à 25°C)
Opération ON/OFF	10 ON et 8 OFF
Intervalle minimum	1 minute
Poids	7,9 A
Affichage	LCD
Autonomie batterie	150 h

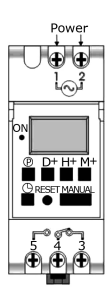
Nombre de circuit	1
Capacité de charge	16 A 250 VAC (charge ohmic cos Ø=1)
Durée de vie	mécaniquement 10 ⁷ électriquement 10 ⁵
Température d'utilisation	-10 à 55°C
Température de stockage	-20 à 70°C
Consommation	5 VA

Dimensions





Connexions





Lors de la première utilisation, brancher l'appareil et laisser la batterie se recharger, ensuite appuyer sur le bouton RESET.

Par défaut l'horloge est en mode 24h, pour le changer en mode 12h, appuyer 5 secondes sur le bouton \bigcirc , l'écran affiche alors AM. Pour revenir en mode 24h, presser à nouveau 5 seconde le bouton \bigcirc .

Programmation

Etapes	Bouton	Programme
1	Р	Programmation d'une plage horaire n°1 (affichage 1 ON)
2*	D+	choisir un jour de la semaine (si la plage horaire est la même tout les jours, sauter l'étape)
3	H+ / M+	régler l'heure et les minutes de départ
4	Р	Programmer la fin de la plage horaire n°1 (affichage 1 OFF)
5	D+	choisir un jour de la semaine (si la plage horaire est la même tout les jours, sauter l'étape)
6	H+ / M+	régler l'heure et les minutes d'arrêt
7	répéter étape 2-6	pour régler d'autres plages horaires de 2 à 10
8**	O	Fin

Pour annuler les programmations, appuyer sur MANUAL l'écran affiche «--:--» pour confirmer l'annulation Appuyer de nouveau sur MANUAL pour récupérer la programmation initiale.

- 1. lundi (MO) 2. mardi (TU) 3. mercredi (WE) 4. jeudi (TH) 5. vendredi (FR) 6. samedi (SA) 7. dimanche (SU)
- 8. du lundi au vendredi (MO TU WE TH FR)
- 9. samedi et dimanche(SA SU)
- 10. Tous les jours du lundi au dimanche (MO TU WE TH FR SA SU)
- ** SI il n'y a pas besoin de 10 plages horaires, appuyer sur (), pour finir la programmation.

Réglage de l'heure

Presser 🖰 et D+ ensemble jusqu'à l'affichage du jour correct

Presser 🖰 et H+ jusqu'à l'affichage de l'heure correcte

Presser 🖰 et M+ jusqu'à l'affichage des minutes correctes

Presser MANUAL pour choisir l'affichage AUTO ON ou AUTO OFF (Si l'heure actuelle est dans une plage horaire ON, sélectionner AUTO ON; si l'heure actuelle est dans une plage horaire OFF, sélectionner AUTO OFF

Pour rester en plage ON ou OFF, presser MANUAL pour afficher ON ou OFF.

Attention

La consommation d'énergie des appareils électriques connectés, doit être comprise dans les limites du courant nominal.

^{*10} mode: