

Electronic Timer Control - Minuterie électronique WiFi 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7, 2 circuits, boîtier en plastique de type 3R

Item PE723P



DESCRIPTION DU PRODUIT

Cette commande générale de minuterie 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7 est capable de commuter automatiquement les charges selon un programme quotidien préréglé. Il suffit de la relier à divers équipements de piscine câblés en aval et d'allumer et d'éteindre ces charges par le biais d'un programme ou manuellement grâce à l'application mobile Intermatic Connect ou à une commande vocale.

FONCTIONS

- ▶ La fonction astronomique est intégrée à la minuterie.
- ▶ Programmez le fonctionnement automatique ALLUMAGE/EXTINCTION des équipements de piscine connectés et modifiez-les à tout moment en fonction de vos besoins.
- ▶ Contrôle les pompes de piscine, l'éclairage de la piscine et du spa, l'éclairage paysager, l'assainissement de la piscine et d'autres équipements auxiliaires
- ▶ jusqu'à 96 événements ALLUMAGE/EXTINCTION par jour.
- ▶ Modernisation simple - les emplacements et les dimensions des débouchures sont équivalents à ceux des boîtiers des minuteriers Intermatic.
- ▶ Accès à distance - une fois connecté à un réseau WiFi, le modèle PE700 est accessible via l'application Intermatic Connect depuis n'importe quel endroit.
- ▶ Entrées de neutralisation - prolongez ou neutralisez à distance les programmes actifs à tout moment à l'aide d'un interrupteur, d'une photocommande, d'un capteur de présence ou via l'application Intermatic Connect.
- ▶ Tension automatique - sélection automatique de la tension d'entrée de 120 V CA à 277 V CA, 50/60 Hz.
- ▶ Sorties de relais configurables pour de multiples options de commutation (SPDT ou DPDT).
- ▶ Mode service - avec fonction optionnelle d'arrêt ou de fonctionnement temporisé. Verrouille les utilisateurs externes pour qu'ils ne puissent pas contrôler à distance les charges connectées.
- ▶ Indicateurs d'état à DEL - fournit un repère visuel pour indiquer l'état actuel des dispositifs et l'état de la connexion. La mémoire EEPROM non volatile protège la programmation indéfiniment.

APPLICATIONS

- ▶ Commande de moteur
- ▶ Commande pour pompes
- ▶ Commande d'éclairage de piscine

DONNÉES TECHNIQUES

Généralités	
Numéro de modèle	PE723P
Description	Minuterie électronique WiFi 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7, 2 circuits, boîtier en plastique de type 3R
Code UPC	078275154032
Marque	Intermatic
Pays d'origine (Intermatic)	THAILAND
Période de garantie	Limitée à 3 ans
Paramètres de contrôle	
Durées minimales d'activation/de désactivation	1 min
Durées maximales d'activations/de désactivations	indéterminé
Nombre maximal d'activations/de désactivations	96
Nombre de programmes avec points de consigne	256
Nombre d'activations/de désactivations	256
Caractéristiques de fonctionnement	Astronomique
Mode de fonctionnement	24 heures; 7 jours

Réglage à l'heure d'été	Automatique
Type de sauvegarde	batterie
Type de batterie	Lithium CR2032
Temps de protection de sauvegarde	10 ans
Type d'entretien de batterie	irréparable
Nombre minimales d'activations/de désactivations	256

Spécifications mécaniques

Type de boîtier	Plastique type 3R extérieur
-----------------	-----------------------------

Dimensions (H x l x P)

Dimensions du Produit	7.5 x 8.87 x 3 in
Dimension minimale de câble	AWG n° 14
Dimension maximale de câble	AWG n° 8
Dimensions des pastilles défonçables – Bas	(2) combinaisons 12,7 mm (1/2 po) - 19 mm (3/4 po)
Dimensions des pastilles défonçables – Arrière	(1) combinaison 1/2" - 3/4"
Dimensions des pastilles défonçables – Gauche	(1) combinaison 1/2" - 3/4"
Dimensions des pastilles défonçables – Droite	(1) combinaison 1/2" - 3/4"

Spécifications des matériaux

Couleur	Beige
Finition	Satin

Mode de communication

Dispose de Wi-Fi	Oui
------------------	-----

Valeurs nominales de charge

Plage(s) pour usage général (NF)	10 A
Plage(s) pour usage général (NO)	30 A
Plages NO des valeurs assignées de charge du ballast électronique	16 A per circuit (NO)
Plages des valeurs assignées de charge du moteur	1 HP @ 120 VAC, 2 HP @ 240 VAC, FLA 16 A and LRA of 96 A @ 120 VAC (NO), FLA 15 A and LRA of 90 A @ 240 VAC (NO)
Plages NO des valeurs assignées de charge du moteur	1 HP, 120 V CA; 2 HP, 240 V CA
DEL de ballast électronique	16 A

Spécifications électriques

Type de sélection de tension	Tension automatique
Option de câblage	Bornes
Plages de tensions d'entrée	120-277 V CA, 50/60 Hz
Nombre de circuits	2
Type de commutateur	3xUnipolaire unidirectionnel
Consommation électrique maximale (W)	7 W
Hz	50/60

Emballage

Poids de livraison (lb)	2.39
-------------------------	------

Poids du produit (kg)	1.084
Dimensions du carton unitaire	4.375 x 9.5 x 10 in
Poids du produit (lb)	2.39

Spécifications environnementales

Temperatura (servicio)	-40 °F to 158 °F / (-40 °C to 70 °C)
------------------------	--------------------------------------

Normes et certifications

Certification UL	cULus
Autres certifications et Compatibilités	FCC; LED; Green Energy +
Proposition 65 de Californie	DEHP; Plomb
Certification RoHS	Y

ACCESSOIRES



PE700-FP

Minuterie de piscine intelligente programmable avec Wi-Fi et accessoire de protection contre le gel pour une utilisation avec les modèles Intermatic PE723P et PE733P.