

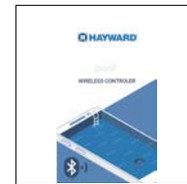
# H-Power Connect

AÑOS DE GARANTÍA



## UNICO CUADRO ELÉCTRICO QUE PERMITE CONTROLAR LA BOMBA DE FILTRACIÓN Y LA ILUMINACIÓN VIA BLUETOOTH

- **2 programadores horarios para la filtración y un programador para la iluminación**
- **Calibración automática** del consumo nominal de la bomba de filtración para detección de sobreconsumo
- **Incluye protección por sobrecarga**
- **Varios modelos para ajustarse a la necesidad del cliente:**  
transformador de 50, 100 y 300 W



Interfaz Hayward®

	Descripción
Alimentación	230 V~ -50/60 Hz
Salida Bomba	14 A, modelos monofasicos 230 VAC
Salida iluminación (según modelo)	230 V~/5 A • 12 V /50 W (T50 W) • 12 V~/100 W (T100 W) • 12 V~/300 W (T300 W)
Señalización	Bomba en marcha, Alarma, Programas de filtrado, Salida auxiliar y Hora actual
Protecciones	Sobrecarga motor
Protección de sobrecarga	20 % por encima de la intensidad medida en calibración
Display LED 4 dígitos	Hora actual, Ajustes y Alarmas
Relé auxiliar	Contacto libre de tensión 250 V / 5 A máximo
Sección máxima de bornas	4 mm <sup>2</sup> (potencia) / 2,5 mm <sup>2</sup> (control)
IP/Temperatura	IP65/- 10°...+ 55°C
Informaciones	Interfaz Bluetooth (-B) • Control remoto via radio • Sonda externa de temperatura ambiente

	Ref.	Descripción
MONOFÁSICA	HPOW230B	Cuadro eléctrico H POWER monofásico + Bluetooth
	HPOW230BD	Cuadro eléctrico H POWER monofásico con diferencial + Bluetooth
	HPOW230BDT50	Cuadro eléctrico H POWER monofásico con diferencial y transformador de 50 W + Bluetooth
	HPOW230BDT100	Cuadro eléctrico H POWER monofásico con diferencial y transformador de 100 W + Bluetooth
	HPOW230BDT300	Cuadro eléctrico H POWER monofásico con diferencial y transformador de 300 W + Bluetooth
TRIFÁSICA	HPOW400B	Cuadro eléctrico H POWER trifásico + Bluetooth
	HPOW400BD	Cuadro eléctrico H POWER trifásico con diferencial + Bluetooth
	HPOW400BDT50	Cuadro eléctrico H POWER trifásico con diferencial y transformador de 50 W + Bluetooth
	HPOW400BDT100	Cuadro eléctrico H POWER trifásico con diferencial y transformador de 100 W + Bluetooth