

K-Power Connect

ANNI DI GARANZIA



L'UNICO QUADRO ELETTRICO CAPACE DI GESTIRE LA POMPA E L'ILLUMINAZIONE TRAMITE BLUETOOTH

- Ogni componente (interruttore, contatore, orologio) **inclusi in un unico modulo 2 timer per la filtrazione e 1 timer per l'illuminazione**
- **Auto-calibrazione dell'uscita** per la pompa di filtrazione
- **Protezione integrata contro i sovraccarichi**
- Diversi modelli in funzione dei bisogni del cliente: **trasformatore 50, 100 e 300 W**
- Contatore di ore lavorative e conteggio iniziale



Scaricando gratuitamente l'applicazione **HPOWER** si può controllare direttamente tramite smartphone



Interfaccia Hayward®

Caratteristiche tecniche

Alimentazione	230 VAC 50/60 Hz
Uscita pompa	14 A, modelli monofase
Uscita illuminazione (a seconda del modello)	12 VAC/100 W (T100 W) • 12 VAC/300 W (T300 W)
Segnalazione	Pompa in funzione, Allarme, Programmi di filtrazione, Uscita ausiliaria e Ora
Protezione	Sovraccarico motore
Protezione da sovraccarico	20 % in più rispetto all'intensità media
Display a LED 4 caratteri	Ora, Impostazioni e Allarmi
Relais ausiliario	Contatto libero di potenziale 250 VAC/5 A massimo
Sezione massima di cavo	4 mm ² (potenza) / 2,5 mm ² (controllo)
Temperatura	- 10°...+ 55°C
Informazioni	Interfaccia Bluetooth (-B) • Telecomando a onde elettromagnetiche • Sonda esterna di temperatura ambiente

	Rif.	Descrizione
MONOFASE	KPOW230BDT100	Quadro elettrico K-POWER monofase con differenziale e trasformatore 100 W + Bluetooth
	HPOW230BDT300	Quadro elettrico K-POWER monofase con differenziale e trasformatore 300 W + Bluetooth
TRIFASE	HPOW400BDT100	Quadro elettrico H-POWER trifase con differenziale e trasformatore 100 W + Bluetooth

H-Power Pro

ANNI DI GARANZIA



QUADRI DI COMANDO DI TUTTE LE ATTREZZATURE PER PISCINA

- 2 quadri di comando per rispondere a tutte le vostre necessità.
- Alimentazione e controllo di tutte le attrezzature (pompe, elettrolizzatori, pompe di calore, illuminazione, robot, ecc.) di qualunque marca.
- Una gamma completa per semplificare il cablaggio e il controllo.



HPOWERPROP

	Rif.	Descrizione
H-POWER PRO	HPOWERPROP	Quadro elettrico con interruttore differenziale 30 mA incluso <ul style="list-style-type: none"> • Modulo H POWER = protezione pompe mono/VSTD con autocalibrazione • Protezione 16 A = elettrolizzatore • Protezione 25 A curva D = pompa di calore • Protezione 10 A + presa laterale = robot elettrico • Protezione 10 A = altra applicazione (es.: tapparella, cascate) • Trasformatore 100 W = Luce LED

