

# iSaverK

INVERSEUR DE FRÉQUENCE  
POUR POMPES DE PISCINE



80% d'économie d'énergie



25% plus silencieux



Lecture de la consommation d'énergie

## CARACTÉRISTIQUES

- **Logement innovant et élégant**  
Écran tactile / 35 vitesses / 4 minuteurs
- **Contrôle externe (Optionnel)**  
Entrée numérique, RS485 et sortie relais
- **Plug & Play**  
Installation sans complication pour montage mural
- **Catégorie interne**  
EN-61800-3 EMC C1

## SPÉCIFICATION

Modèle	iSaverK-1100
Condition de fonctionnement	-10 ~ 40°C
Puissance d'entrée	1ph AC
Tension d'entrée	220V~240V
Fréquence	50 Hz
Tension de sortie	1ph, 0~240V
Puissance de sortie	Max 1.1kW
Type de pompe	Monophasé
Gamme de vitesse	1200~2900rpm

## INSTALLATION

