



## iQBridge RS

Passerelle Wi-Fi Plug & Play permettant de contrôler à tout moment et en tout lieu des pompes à chaleur et des électrolyseurs au sel via une application.

### Contrôle partout et à tout moment

- Passerelle Wi-Fi simple et compacte connectée à votre pompe à chaleur ou à votre électrolyseur au sel, pour un contrôle intuitif via l'application iAquaLink®+

### Votre piscine intelligente à portée de main

- Gestion de tous les paramètres de votre pompe à chaleur ou de votre électrolyseur au sel : consigne de température, modes de chauffage, consignes d'équilibre de l'eau, modes de désinfection...
- Accès aux informations opérationnelles des produits et à leurs notices

### Connectivité Plug. Scan & Play

- Branchement simple de la passerelle iQBridge RS sur votre pompe à chaleur ou votre électrolyseur au sel à l'aide de la prise dédiée
- Appairage rapide et configuration intuitive de l'application (< 1 min)

## Fonctionnement



iQBridge RS  
À UTILISER AVEC

ASTRALPOOL

ZODIAC

POMPES  
À CHALEUR



ProElyo Touch



Evoline



PX50



PM40



HPO

ÉLECTROLYSEURS  
AU SEL

Smart Next  
Smart Next pH,  
Smart Next pH/Rx



eXPERT,  
eXPERT pH,  
eXPERT pH/ORP



## Fonctionnement

1. Branchez la passerelle iQBridge RS.
2. Flashez le code QR à l'aide de l'application iAquaLink<sup>®</sup>+ et apparez le produit.
3. Profitez du contrôle à distance à partir de l'application.



iAquaLink<sup>®</sup>+  
CONTROL

**3**  
ANS DE  
GARANTIE

**FACILITÉ  
D'INSTALLATION**

**FABRIQUÉ EN  
EUROPE**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	iQBridge RS
Alimentation électrique	Via le produit connecté (prise étanche dédiée)
Longueur de câble	1 m
Appairage de l'application	Bluetooth
Connectivité Wi-Fi	Wi-Fi 2,4 GHz <sup>(1)</sup>
Portée du Wi-Fi	Installation possible jusqu'à 90 m du routeur domestique <sup>(2)</sup>
Indice de protection	IPX5
Poids	0,2 kg
Dimensions	largeur x hauteur x profondeur = 10 x 10 x 3 cm

(1) Selon la situation, il peut être nécessaire de modifier la bande Wi-Fi dans le menu des paramètres du routeur.

(2) Portée maximale sans obstacles (cloisons, murs, ferronneries) Dans certains cas, l'utilisation d'un répéteur Wi-Fi ou d'un point d'accès Wi-Fi par courant porteur peut s'avérer nécessaire.

### LE SAVIEZ-VOUS ?

Comment reconnaître les produits compatibles ?  
Recherchez l'étiquette « compatible iAquaLink<sup>®</sup>+ »  
sur l'emballage de votre pompe  
à chaleur ou de votre électrolyseur au sel.

iAquaLink<sup>®</sup>+  
COMPATIBLE

A Fluidra Brand

©2023 Fluidra. All rights reserved.  
All trademarks and trade names used herein are the property of their respective owners.