



## Informations sur le produit

### EVlink Wi-Fi – Surveillance intelligente de votre installation réfrigérée

Avec le **module Wi-Fi EVlink**, gardez un œil permanent sur votre installation réfrigérée Medgree — depuis votre ordinateur via un simple navigateur web, ou en déplacement grâce à l'**application EPoCA Start** (iOS & Android). Aucun logiciel supplémentaire n'est nécessaire : tout est accessible via la **plateforme cloud EPoCA®**.

### Comment ça fonctionne ?

L'EVlink Wi-Fi est un module matériel compact qui se connecte au thermostat de votre appareil Medgree. Via Wi-Fi, le module établit une connexion avec la plateforme cloud EPoCA®, depuis laquelle vous pouvez surveiller et piloter votre appareil à distance — depuis n'importe quel ordinateur, smartphone ou tablette disposant d'une connexion Internet.

Vous souhaitez intégrer le système dans votre propre logiciel de gestion ou dans un système de gestion de bâtiment ? C'est possible via le **protocole MODBUS TCP** (réseau) ou **MODBUS RTU via RS-485** (câblé).

### Que pouvez-vous faire à distance ?

- Consulter les données de température et les événements en temps réel
- Recevoir des alertes automatiques par e-mail en cas d'alarme ou d'écart de température
- Consulter les paramètres et ajuster le point de consigne
- Accéder aux graphiques de fonctionnement
- Consulter l'historique des données et les données du datalogger

## **Fiable et toujours accessible**

Le module dispose d'une horloge intégrée avec batterie de secours, garantissant la conservation de la date et de l'heure en cas de coupure de courant. Les indicateurs LED sur le module affichent à tout moment l'état de la connexion — aussi bien la communication MODBUS que la connexion Wi-Fi.

