



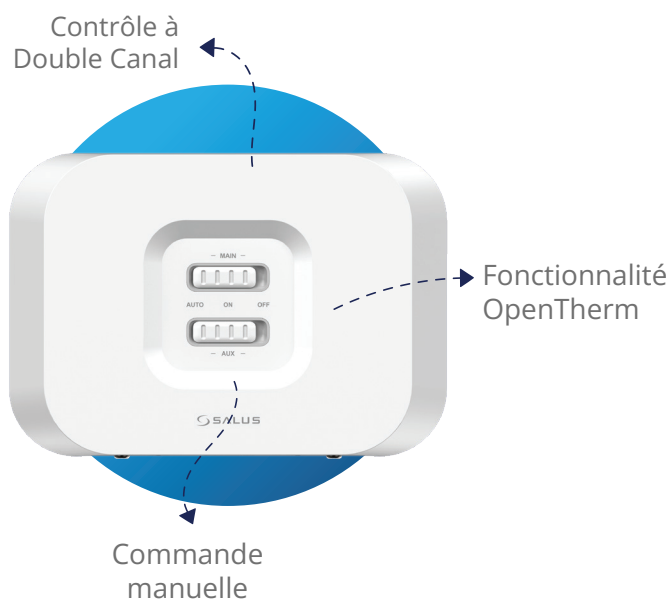
5 YEAR WARRANTY



# RÉCEPTEUR ZIGBEE

## RX30RF

Le **Récepteur ZigBee RX30RF** permet un contrôle sans fil des composants CVC essentiels (chaudières, pompes, vannes). Doté de relais double canal et d'une interface OpenTherm, il est compatible avec le **Thermostat Elypso** et le TRV Silencieux de SALUS, idéal pour divers systèmes de chauffage et refroidissement résidentiels et commerciaux.



### Contrôle à Double Canal



Deux relais marche/arrêt (230V, 5A résistif, 3A inductif) pour applications chauffage/ refroidissement.

### Fonctionnalité OpenTherm



Prend en charge le contrôle modulant de la chaudière pour un chauffage efficace.

### Commande manuelle



Des interrupteurs locaux sur chaque canal permettent un contrôle manuel.

#### Chauffage/Refroidissement Indépendant (Système 4 Tubes)

- Separate control for heating and cooling.

#### Chauffage Central + Eau Chaude Sanitaire (S-Plan ou Y-Plan)

- Contrôle indépendant pour le chauffage et l'eau chaude.



#### Chauffage uniquement (OpenTherm)

- Modulation de la température de circulation de la chaudière pour une efficacité optimale.

#### Contrôle à Double Zone

- Permet le contrôle indépendant de deux zones, avec appairage de plusieurs thermostats.

#### Chauffage uniquement (Marche/Arrêt) ou Chauffage/Refroidissement (Système 2 Tubes)

- Contrôle des relais principal et auxiliaire pour le verrouillage de la chaudière et les équipements additionnels.

Le **Récepteur ZigBee RX30RF** permet un contrôle sans fil des chaudières, pompes ou vannes de zone dans un système CVC. Il dispose d'une sortie relais marche/arrêt à double canal et d'une interface OpenTherm. Associé à des thermostats d'ambiance compatibles et des TRV intelligents de la même gamme, il prend en charge diverses applications.

