



# PASSERELLE




## DESCRIPTION

La passerelle assure la communication entre l'app Vasco Climate Control et les appareils/contrôleurs Vasco. Pensez aux unités de ventilation (à l'exception des modèles D150 Compact et Energy Plus, qui ne sont pas compatibles), aux systèmes de chauffage par le sol commandés par régulateur de zone ou encore aux radiateurs hydrauliques utilisant un thermostat RF.

- Raccordement filaire au modem par câble UTP
- Alimentation via une source externe (1x230V+N) à l'aide du câble micro-USB fourni
- Communication RF sans fil (signal de fréquence radio : 868,3 MHz)
- Dimensions (L x l x H) : 105 x 81 x 28 mm
- Boîtier : plastique (ABS-PC)
- Montage mural : en saillie (fixation à l'aide de vis)



## INFORMATIONS TECHNIQUES

Symbole	Fonction	Description
	Alimentation	Indique si la passerelle est sous tension ou non.
	Connexion LAN	Indique si la passerelle est connectée à un réseau LAN.
	Communication RF	Indique si la passerelle est connectée à l'unité de ventilation.

### Codes d'erreur + témoin LED :

Problème de communication RF	La LED « communication RF » clignote en rouge.
------------------------------	--



Download de **Vasco-App**  
**Climate Control**  
 pour personnaliser votre climat intérieur.