



## CONTRÔLE SIMPLIFIÉ : FWEC-T



Une solution compatibles pour l'ensemble des vos configurations, avec :

- **FWEC2T** : pour les unités à 2 tubes
- **FWEC4T** : pour les unités à 4 tubes
- **FWEC10T** : pour les unités à moteur inverter (BLDC) en 2 ou 4 tubes

### **La commande FWEC-T propose les fonctions suivantes :**

- Solution simplifiée idéale pour le contrôle des unités terminales DAIKIN avec un moteur AC multi-vitesses ou inverter (BLDC)
- Pilotage de la consigne d'ambiance
- Pilotage des vannes de type TOR (V3V & V2V)
- Contrôle de la vitesse de ventilation
- Choix du mode de fonctionnement:
  - FWEC2T : uniquement par commande manuelle
  - FWEC4/10T : commande manuelle ou automatique en fonction de la température de l'air
- Autorisation de la ventilation en fonction de la température de l'eau
- Possibilité de piloter jusqu'à 4 unités en maitre/esclave via l'interface EPIMSA6 (en option).
- Installation sur l'unité possible (uniquement pour les FWV / FWZ / FWL / FWR) via un kit en option
- Si le courant de l'unité est supérieur à 5A, l'utilisation de l'interface EPIB6 est indispensable

### **Options disponibles :**

- EPIMSA6 : Interface pour la fonction maitre/esclave
- EPIB6 : Interface de puissance
- FWCKRX : kit de montage sur l'unité (côté droit)
- FWCKLX : kit de montage sur l'unité (côté gauche)
- FWCSWA : sonde de température déportée pour la sélection du mode fonctionnement ou l'autorisation de la ventilation