

## Commande murales multifonction EDF5

EDF5 peut seulement être installé avec la série de SHR/VHR (HRV) ou de SER/VER (ERV)

### AFFICHAGE NUMÉRIQUE

Niveau d'intérieur d'humidité d'expositions que cette commande ne lira pas en-dessous du Rhéus de 29%

### CONTRÔLE DÉSHUMIDISTAT

L'utilisation d'un déshumidistat convient bien aux maisons à haut rendement énergétique où le taux d'humidité à l'intérieur (pendant la période de chauffage) dépasse le taux d'humidité à l'extérieur. Un haut degré d'humidité est une cause majeure de dommage à la structure et de problèmes de qualité de l'air à l'intérieur (IAQ) tels la moisissure.

### COMMANDE MURALE MULTIFONCTION INTELLITEK EDF5

Accédez à plusieurs fonctions de votre VRC/VRE Fantech à partir d'une seule commande murale extraplate. Une connexion à deux fils simplifie son installation. Consultez le tableau ci-dessous pour la liste complète des modèles utilisant la commande Intellitek.

Utilisez une seule EDF5 par VRC/VRE installé.

### MINUTERIE – PRIORITÉ

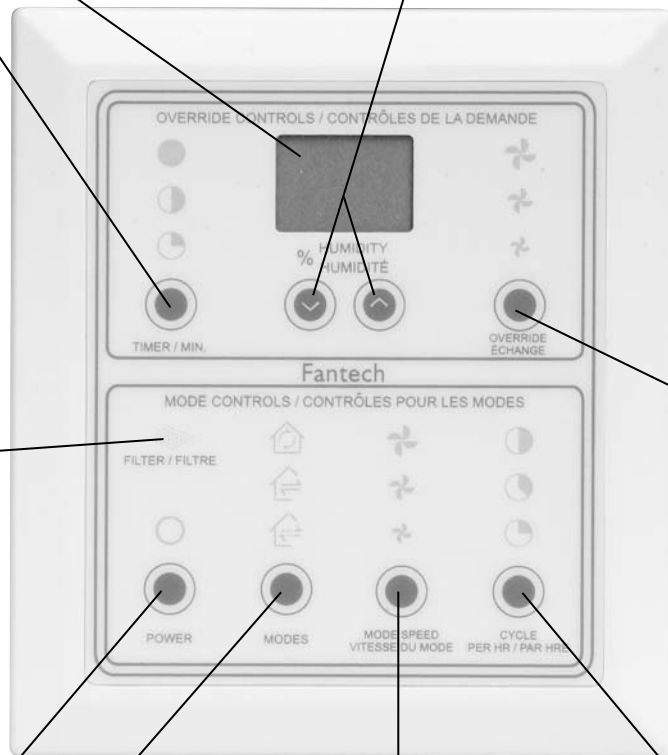
Touche permettant d'assurer une ventilation à haute vitesse pendant 15, 30 ou 60 minutes. Une fois que le temps s'écoulerait l'unité reviendra à son normal fonctionnement. Pour se déplacer d'une fois à l'autre, continuez d'appuyer sur le bouton de temporisateur jusqu'à ce que vous atteigniez le temps désiré. Cette fonction va de 15, 30 à 60 minutes.

### VOYANT DE MAINTENANCE

S'allume lorsqu'il est temps de nettoyer l'appareil. Pour éteindre votre lumière de filtre, après que vous ayez nettoyé ou ayez remplacé les filtres, poussée juste le bouton d'arrêt et remettent en marche l'unité. Ceci allumera la lumière et remettra à zéro l'horloge pour votre contrôle de filtre.

### ALIMENTATION

Marche/arrêt et remise à l'état initial.



### COMMANDE DE LA VITESSE EN MODE PRIORITÉ (ÉCHANGE)

Poussez pour choisir la vitesse de priorité de l'unité. Votre vitesse de ventilateur devra être une fonction plus haute que normale. Pour se déplacer d'une vitesse à l'autre, continuez d'appuyer sur le bouton de vitesse jusqu'à ce que vous atteigniez la vitesse désirée. Cette fonction va de haut, moyen au bas.

### MODES

Sélectionnez le mode de ventilation intermittent, recirculation ou continu.



#### Recirculation

Cette circulation de volonté de fonction seulement l'air dans votre maison, et vous aident à commander votre niveau humide.



#### Continu

Cette fonction échangera l'air extérieur avec du votre air éventé.



#### Intermittent

Cette fonction mettra votre unité dessus se tiennent prêt et peuvent être tour fini par le temporisateur, la sonde de qualité d'air, etc..

Pour se déplacer d'une fonction à l'autre, continuez d'appuyer sur le bouton de mode jusqu'à ce que vous atteigniez la fonction désirée. Cette fonction va de recirculation, continu au intermittent.

### VITESSE DU MODE

Réglez l'appareil à basse, moyenne ou haute vitesse. Pour se déplacer d'une vitesse à l'autre, continuez d'appuyer sur le bouton de vitesse jusqu'à ce que vous atteigniez la vitesse désirée. Cette fonction va de haut, moyen au bas.

### COMMANDE DU CYCLE

Placez l'unité pour faire un cycle 15, 20 ou 30 minutes chaque heure. Cet arrangement vous aidera à obtenir l'air frais pour 15, 20, 30, par heure avant le renvoi à votre fonction de mode "tri"pré. Pour se déplacer d'une fois à l'autre, continuez d'appuyer sur le bouton de temps jusqu'à ce que vous atteigniez le temps désiré. Cette fonction va de le cycle 15,20 à 30 par heures.

### EXEMPLE

Pour aller à basse vitesse continu à la haute vitesse de recirculation. Allez simplement au bouton de mode et pesser sur lui une fois.



## Exemple

**Pour assurer l'opération continue de l'appareil à basse vitesse et faire démarrer à haute vitesse lorsque le % d'humidité relative dépasse 45%.**

1. S'assurer que la commande est en position "on". La lampe au-dessus du bouton de l'interrupteur devrait être allumée.
2. Appuyer sur le bouton "modes" jusqu'à ce qu'il allume.
3. Appuyer sur "modes speed" jusqu'à ce que le petit ventilateur allume.

## **Vous avez réglé l'appareil pour qu'il fonctionne toujours à basse vitesse**

Pour régler le déshumidistat:

1. Appuyer pour activer le réglage d'humidité, puis appuyer encore jusqu'à ce que 45% soit affiché. Le déshumidistat sera maintenant déclenché en mode dit "override" lorsque le % d'humidité relative dépasse 45%.
2. Appuyer le bouton "override" jusqu'à ce que le gros ventilateur allume. Le déshumidistat fonctionnera ensuite à vitesse élevée, sur demande.

Lorsque la demande du déshumidistat est satisfaite la machine reprendra son fonctionnement continu à basse vitesse.



# Fantech

### United States

1712 Northgate Blvd.,  
Sarasota, FL. 34234  
Phone: 800.747.1762; 941.309.6000  
Fax: 800.487.9915; 941.309.6099  
[www.fantech.net](http://www.fantech.net); [info@fantech.net](mailto:info@fantech.net)

### Canada

50 Kanalfakt Way,  
Bouctouche, NB E4S 3M5  
Phone: 800.565.3548; 506.743.9500  
Fax: 800.747.8116; 506.743.9600  
[www.fantech.ca](http://www.fantech.ca); [info@fantech.ca](mailto:info@fantech.ca)

Art.#: 301046  
Rev Date: 082404