

Manuel du propriétaire et d'installation

Carte multifonction

MMB-MSAG-09-18 MMB-MSAG-24



Nous vous remercions d'avoir acheté l'un de nos climatiseurs. Veuillez lire ce manuel du propriétaire attentivement avant d'utiliser votre climatiseur. Conserver ce manuel afin de vous y reporter à l'avenir.

Sommaire

Compatibilité	2
L'explication des ports sur la carte multifonction	3
A) Schéma de la carte multifonction	3
B) Ports et commutateurs disponibles	4
C) Port F2 sur la carte multifonction	5
2. Installation	6
A) Position d'installation	6
B) Pièces nécessaires	7
C) Connexion entre la carte multifonction et le carte mère/affichage	8
D)Connexion entre la télécommande et la carte multifonction	11
3. Remargues supplémentaires	12

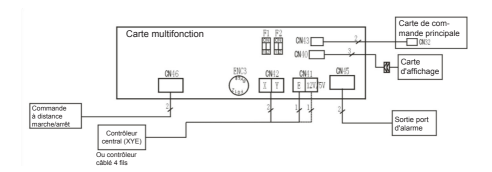
Compatibilité

Modèles compatibles :

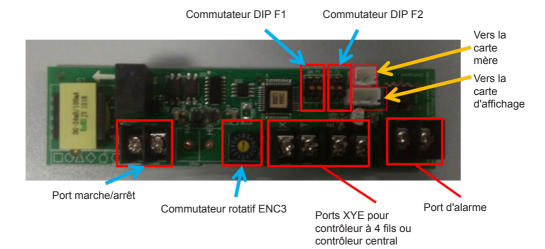
- Xtreme Save
- Blanc
- Arum
- Breezeless

1. L'explication des ports sur la carte multifonction

A) Schéma de la carte multifonction



B) Ports et commutateurs disponibles



- Le commutateur rotatif ENC3 et le commutateur DIP F1 sont destinés au réglage de l'adresse réseau;
- 2. Le commutateur DIP F2 est destiné au réglage marche/arrêt.

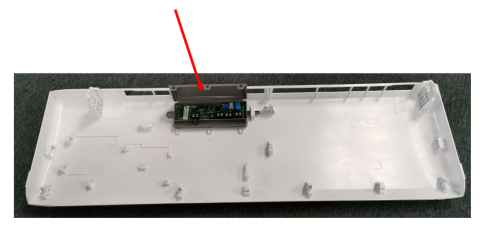
C) Port F2 sur la carte multifonction

Image	Com- muta- teur DIP 1	Com- muta- teur DIP 2	Port marche/arrêt	Fonction- nement de l'unité
ON 1 2	ON	ON	Le port ON-OFF fonctionne comme un bouton ON/OFF. En connectant le port, le signal 'OFF' est envoyé pour éteindre l'unité. Vous pouvez allumer l'unité avec la télécommande. En déconnectant le port, le signal 'ON' est envoyé pour allumer l'unité. Vous pouvez éteindre l'unité avec la télécommande.	Redémar- rage en mode au- tomatique, 24 °C
ON 1 2	ON	OFF	Le port ON-OFF fonctionne comme un bouton ON/OFF. En déconnectant le port, le signal 'OFF' est envoyé pour éteindre l'unité. Vous pouvez allumer l'unité avec la télécommande. En connectant le port, le signal 'ON' est envoyé pour allumer l'unité. Vous pouvez éteindre l'unité avec la télécommande.	Redémar- rage en mode au- tomatique, 24 °C
ON 1 2	OFF	OFF	Lorsque le port ON-OFF est connecté, l'unité affiche CP et ne peut pas fonctionner. Et vous ne pouvez pas contrôler l'unité avec la télécommande. Lorsque le port ON-OFF est déconnecté, l'unité fonctionne normalement. Et vous pouvez contrôler l'unité avec la télécommande.	Redémar- rer avec le réglage précédent
ON 1 2	OFF	ON	Lorsque le port ON-OFF est connecté, l'unité fonctionne normalement. Et vous pouvez contrôler l'unité avec la télécommande. Lorsque le port ON-OFF est déconnecté, l'unité affiche CP et ne peut pas fonctionner. Et vous ne pouvez pas contrôler l'unité avec la télécommande.	Redémar- rer avec le réglage précédent

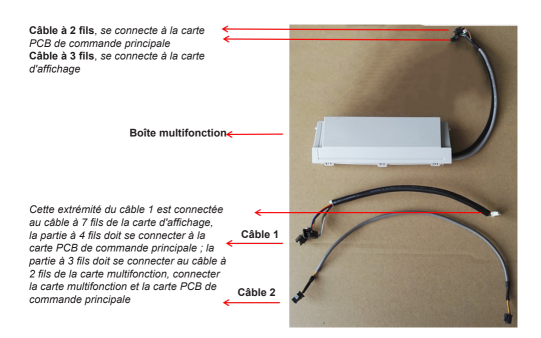
2. Installation

A) Position d'installation

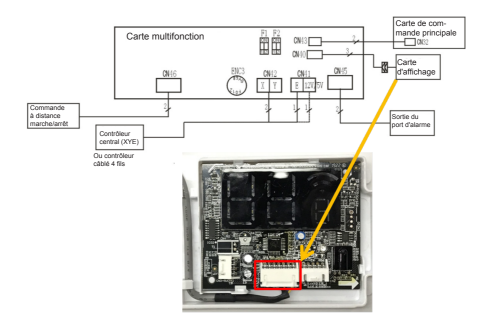
Le boîtier multifonction de XTREME SAVE est installé à l'arrière du panneau, il n'y a pas besoin de support ou de support supplémentaire pour le fixer.



B) Pièces nécessaires



C) Connexion entre la carte multifonction et le carte mère/affichage

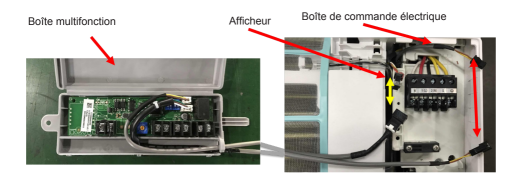


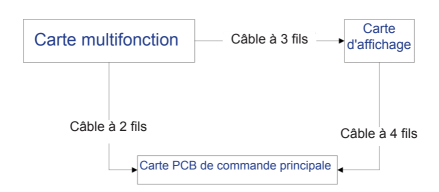
C) Connexion entre la carte multifonction et le carte mère/affichage





C) Connexion entre la carte multifonction et le carte mère/affichage





D) Pour effectuer la connexion entre la télécommande KJR-120M(X6W)/BGEF V1.1 (KCT-04.1 SPSWF) et la carte multifonction, retirez le connecteur orange et connectez les câbles au bornier comme indiqué dans les images suivantes. Dans l'ordre suivant : Vert – jaune – noir – rouge







3. Remarques supplémentaires

Remarque:

La carte multifonction est compatible avec la fonction wifi et le contrôleur de base à 4 fils en même temps, car le port wifi et les ports du contrôleur câblé sont connectés à différentes prises sur la carte d'affichage.



BUREAU CENTRAL Parc Silic-Immeuble Panama 45 rue de Villeneu 94150 Rungis Tél. +33 9 80 80 15 14 http://www.frigicoll.fr http://www.midea.fr