



## LG AIRCO PAHCMR000

GROUPE DE TRAITEMENT D'AIR

A0020646

Kit de communication pour centrale de traitement d'air  
Régulation par température air repris

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Dimensions</b>	mm	300h x 155l x 300l
<b>Dénomination technique</b>		PAHCMR000
<b>Compatible</b>		avec les unités extérieures en R32 UUB1, UUC1, UUD1, UUD3 avec les unités extérieures en R410a UU18W UE4, UU24W U44, UU30W U44 UU37W U32, UU43W U32, UU49W U32 UU61W U32, UU70W U34, UU85W U74 avec les unités extérieures Multi V 4 à 20 CV : nécessité d'un détendeur électronique
<b>Commande Position kit de communication</b>		Marche / Arrêt
<b>Commande Mode</b>		Climatisation / Chauffage
<b>Commande Thermostat</b>		Marche / Arrêt
<b>Commande Vitesse de ventilation</b>		Basse / Moyenne / Haute
<b>Commande régulation de capacité</b>		Nihil
<b>Contrôle kit de communication</b>		Marche / Arrêt
<b>Contrôle Compresseur</b>		Marche / Arrêt
<b>Contrôle Message d'erreur</b>		Certaines fonctions peuvent être indisponibles
<b>Contrôle Mode</b>		Climatisation / Chauffage
<b>Contrôle Vitesse de ventilation</b>		Basse / Moyenne / Haute
<b>Commande Gestion température de reprise</b>		16-30°C

Unité extérieure non compris

Centrale de traitement d'air avec la batterie détente directe non compris