

**PWLSSB21H Pompe à chaleur****Fiche technique commande individuelle****Télécommande sans fil****Fonctionnalités :**

- Ecran de 2 pouces, affichage monochrome
- Capteur de température intégré
- Prend en charge l'air climatisée
- Fonction basique
- Langue disponible: Anglais



Vous trouverez de plus amples informations sur le site suivant : [partner.lge.com](http://partner.lge.com)

**Conditions de fonctionnement**

Température de fonctionnement	°C	0 - 40
Température de stockage	°C	-20 - 60
Humidité relative	%	0 - 90

**Données générales**

Dimensions (L x H x P)	mm	153 x 51 x 26
Écran		2 Inch Monochrome Display
Puissance		2 x AAA Battery

**Câble de communication**

Communications LG		Signal infrarouge
Câblage LG	Type	-
	Taille	-
	Longueur	m

**Compatibilité**

Climatiseurs (Uis)	O
Ventilation (ERV/ERV DX)	-
Chauffage (Therma V/Hydro Kit)	-
CTA (Kit de contrôle CTA/Kit de communication CTA air soufflé)	-

**Accessoires en option**

-	-	-
-	-	-
-	-	-

## PWLSSB21H

### Fiche technique commande individuelle Télécommande sans fil



#### Fonctions de base

On/Off	O
Contrôle de la vitesse du ventilateur	O
Réglage de la température	O
Changement de mode	O
Auto Swing	O
Vane de contrôle	O
E.S.P (Pression Statique Externe)	-
Compensation des pannes électriques	-
Affichage de la température intérieure	O
Verrouillage de tous les boutons (sécurité enfants)	-























#### Fonctions avancées

Programme/Minuterie	O
Affichage de l'heure	O
Affichage de l'humidité	-
Verrouillage avancé (mode, point de consigne, plage de points de consigne, verrouillage marche/arrêt)	-
Symbol du filtre	-
Energy Management	-
Double point de consigne	-
Détecteur de présence	-
Compensation de la température et de l'humidité	-
Appairage Wi-Fi	O
LED d'état de fonctionnement	-
Récepteur de télécommande sans fil	-
Économiseur d'écran	-

O: Disponible, -: Non disponible

#### Notes :

- 1 Pour contrôler l'unité intérieure de type conduit dissimulé dans le plafond, un récepteur IR est nécessaire.
- 2 Les fonctions/caractéristiques disponibles peuvent varier en fonction du système connecté.
- 3 Interface utilisateur : Écran LCD monochrome, boutons-poussoirs étiquetés.

Appearance	Part	Descriptions	Part	Descriptions
		Used to start or stop the plasma-purification function. (This button can be used only for PQWRH(C)Q0FDB model)		Used to set or clear additional function. Celsius/Fahrenheit Switching (If it press for 5 s)
		Used to start or stop the air purification function. Smart Indicator(Air quality) always on setting (If it press for 3 s)		Used to stop or start louver movement and set the desired up/down airflow direction.
		Used to set each vane angle.		Used to set the desired left/right(horizontal) airflow direction.
		Used to set airflow.		Used to set the time of sleeping operation.
		Used to turn on/off the unit.		Used to set the time of starting operation.
	 	Used to select the room temperature.		Used to set the time of stopping operation.
		Used to select the operation mode.	 	Used to set the timer. (If it is timer mode) Used to adjust the brightness. (If it is not timer mode) Used to check the room temperature. (If it is not timer mode)
	 	Speed cooling(heating) operates super high fan speed.		Used to set/clear the timer. Used to set the current time (If it press for 3 s)
		Used to set fan speed.		Used to reset the remote controller.

\* Depending on the model, some functions and the designs (ex. Icons and buttons, etc.) may be different.