

## PWFMD202.ENCXCOM

Interface Gerät  
Wi-Fi-Modul

Weitere Informationen finden Sie unter:  
partner.lge.com

**Merkmale:**

- Jederzeit und überall Zugriff durch LG ThinQ App.
- Einfache Bedienung für verschiedene Funktionen:
  - Ein/Aus
  - Betriebsmodus
  - Aktuelle Temperatur prüfen / Temperatur einstellen
  - Lüftergeschwindigkeit
  - Reservierung (Sleep, Wöchentlich ein/aus)
  - Energieüberwachung<sup>1</sup>

**Betriebsbedingungen**

Betriebstemperatur	°C	-
Lagertemperatur	°C	-
Relative Luftfeuchtigkeit	%	-

**Allgemeine Daten**

Abmessungen (B x H x T)	mm	48 x 68 x 14
Bildschirm		Smartphone-Anzeige
Spannungsversorgung		Geliefert von IE

**Kommunikationskabel**

LG Kommunikation		Connection (to IDU)
	Typ	Inbegriffen
LG-Kommunikationsverkabelung	Größe	-
	Länge	m
		0.6(USB) + 0.5(Extension)

**Kompatibilität**

Klimaanlage (IEs)	O
Belüftung (ERV/ERV DX)	O
Heizen (Therma V/Hydro Kit)	O
AHU (AHU Control Kit/AHU Comm. Kit Zuluft)	-

**Optionales Zubehör**

Extension Cable for Wi-Fi Module	10m Cable	O
-	-	-
-	-	-

**Basisfunktionen**

An/Aus	O
Steuerung der Lüftergeschwindigkeit	O
Temperatureinstellung	O
Moduswechsel	O
Auto Swing	O
Steuerung des Schaufelwinkels	O
ESP (Externer Statischer Druck)	-
Elektrische Fehlerkompensation	O
Innentemperaturanzeige	O
Alle Tastensperre (Kindersicherung)	-

**Erweiterte Funktionen**

Zeitplan/Timer	O
Zeitanzeige	O
Luftfeuchtigkeit anzeigen	O
Erweiterte Sperre (Modus, Sollwert, Sollwertbereich, Ein/Aus-Sperre)	-
Filterzeichen	O
Energy Management	O
Dualer Sollwert	-
Menschenerkennung	-
Temperatur-, Feuchtigkeitskompensation	-
WLAN-Kopplung	-
Betriebsstatus-LED	-
Funkfernbedienungsempfänger	-
Bildschirmschoner	-

O: Verfügbar, -: Nicht verfügbar

**Anmerkungen:**

- 1 LG Centralized controller and PDI installation is required for this function.
- 2 Application is optimized for smartphone use, so it may not be well functioning with tablet devices.
- 3 Functionality may be different according to each IDU model.
- 4 Multi-language User Interface.

Controller-Layout und -Funktionen

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.