

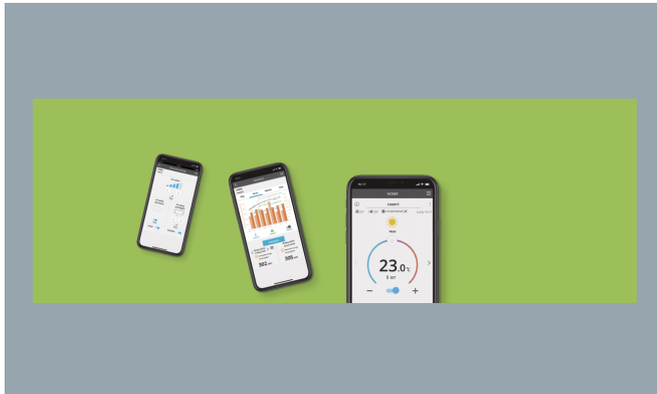
Multi-Split-Inverter-Systeme | Kanalgerät mit niedriger statischer Pressung

Kanalgeräte mit niedriger statischer Pressung und extrem flachem Gehäuse

Diese besonders flachen Kanalgeräte werden gänzlich unsichtbar in der Zwischendecke untergebracht und bieten hohen Komfort und zuverlässige Energieeffizienz.



- Extrem flache Innengeräte, nur 200 mm hoch
- Wochentimer mit 42 Schaltvorgängen pro Woche
- Kondensatpumpe im Lieferumfang enthalten
- Optionales Zubehör für Internet-Steuerung und Sprachsteuerung
- Externe Steuerung möglich über KNX und Modbus



Internet-Steuerung mit der App ?Panasonic Comfort Cloud? Zentrale Steuerung bequem per Smartphone-App

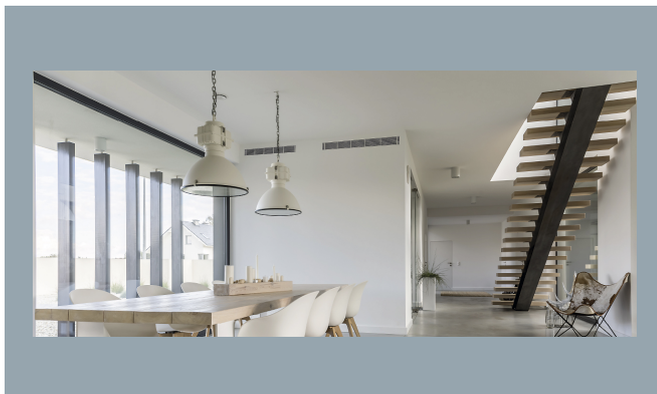
[WEITERE INFORMATIONEN](#)



Einfache und bequeme Sprachsteuerung

Genießen Sie grenzenlose Freiheit und maximalen Komfort, indem Sie alle Funktionen Ihres Raumklimageräts allein mit Ihrer Stimme bedienen

[WEITERE INFORMATIONEN](#)



[WEITERE INFORMATIONEN ZU Z-MULTI-SPLIT-INVERTER-SYSTEMEN](#)

Multi-Split-Inverter-Systeme Kanalgerät mit niedriger statischer Pressung		Einphasig
Cooling capacity (Nominal)	kW	3,5
Heating capacity (Nominal)	kW	4,5
Indoor dimension (Height)	mm	200
Indoor net weight	kg	19

1) Messpositionen - Innengerät: 1,5 m unterhalb des Geräts mit 1 m Kanal saugseitig und 2 m Kanal druckseitig; Die Schalldruckpegel-Messwerte basieren auf JIS C 9612.

Bei Kombination eines 3,5-kW-Innengeräts mit dem Außengerät CU-2Z35TBE beträgt die Heizleistung 4,2 kW.
Bei Kombination eines 5,0-kW-Innengeräts mit dem Außengerät CU-2Z35TBE beträgt die Heizleistung 5,3 kW.

Zubehör