

Funkempfängermodul C-FU

Das Funkempfängermodul C-FU wird am Nachlaufmodul Serie C-NR aufgesteckt und dient zur drahtlosen, ortsungebundenen Lüftersteuerung zwischen Schaltstelle/Signalgeber (z.B. Funksender; Zubehör) und 1 oder 2-stufigen Gebläseeinheiten Serie compact. Die Funktionen werden mittels Anlernverfahren und DIP-Schalter (siehe Tabelle 1) ausgewählt. Die Übertragungsfrequenz zwischen Funkempfänger und Signalgeber beträgt 868,3 Mhz. Fernbedienbare Geräte wie z.B. TV, etc. werden nicht beeinflusst

Die Montage des Moduls wird nach Abnahme des Leistungsteiles (Grundsteuereinheit) durch einfaches Aufstecken an einem Gegenstecker vorgenommen.

Die Einstellungen der Zeiten bzw. Funktionen werden durch DIP-Schalter auf dem Steuermodul C-NR und C-FU vorgenommen.

Reichweiten: (ohne Funkrepeater)

Rigips-/Holzwände (max. 7) : ca. 30 m
 Ziegel-/Gasbetonwände (max. 3) : ca. 20 m
 Stahlbetonwände /-decken (max. 1) : ca. 10 m
 (Einschränkungen sind durch bestimmte Baustoffe möglich!)

Zubehör:

Funksendetaster

Batterieloser, ortsunabhängiger Taster mit Piezo-Stromversorgung. Montage durch Anschrauben oder Kleben. Die Übertragungsfrequenz beträgt 868,3 MHz.

Abdeckrahmen, einfach

Abdeckrahmen (Farbe: reinweiß, matt) für Funksendetaster. Passend für GIRA-Schalterprogramm Serie -Standard 55-.

Funkrepeater UPR230/03

Zur Verstärkung der Reichweite z.B. des Funksendetasters. Der Einbau erfolgt in die Schalterdose. Die Übertragungsfrequenz beträgt 868,3 MHz. (Zubehör: Schalterdose LD1)

Taster-Schnittstelle TST230/01

Taster-Schnittstelle zur Funkansteuerung. Zum Einbau in die Schalterdose. Die Übertragungsfrequenz beträgt 868,3 MHz. Wandelt ein eingehendes 230 Volt-Signal, z.B. Lichtschalter oder Relaiskontakt, in ein Funksignal um.

Bestellhinweis

Artikelbezeichnung	Art.-Nr.:
Funkempfängermodul C-FU	99311
Funksendetaster	99515
Abdeckrahmen einfach	90077
Funkrepeater UPR230/03	99312
Taster-Schnittstelle TST230/01	99313

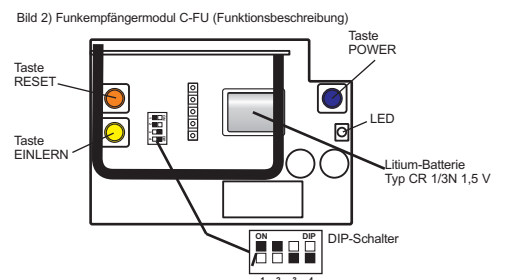
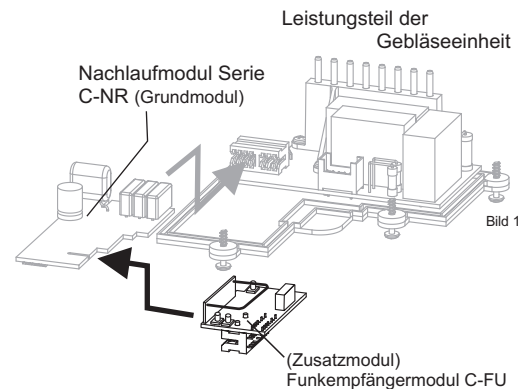


Tabelle 1) Funktionen DIP-Schalter

DIP-Schalter	1	2	3	4
Ventilator AN/AUS mit Grundstufe ¹⁾	ON	OFF	OFF	OFF
Ventilator AN/AUS mit Vollaststufe	OFF	ON	OFF	OFF
Ventilator mit Nachlauffunktion ²⁾	ON	ON	OFF	OFF
Stummschaltung (Ventilator aus) ³⁾	OFF	OFF	ON	OFF
Ventilator AN/AUS mit Grundstufe ^{1,4)}	ON	OFF	ON	OFF
Ventilator AN/AUS mit Vollaststufe ⁴⁾	OFF	ON	ON	OFF

- 1) nur mit 2-stufiger Gebläseeinheit z.B. Serie compact 60-40 möglich
- 2) Standardeinstellung; siehe Einstellmöglichkeiten Nachlaufmodul C-NR; Inversbetrieb nur mit 2 oder 3-stufiger Gebläseeinheit möglich
- 3) Funktion ermöglicht z.B. bei Betrieb einer raumluftabhängigen Feuerstätte eine Vorrangschaltung
- 4) Lichtschalter hat Vorrang

