

AIRUNIT Regelung 2.0

Produktdaten


AIRUNIT Regelung 2.0
 Dezentrale Wohnraumlüftung
 Art.-Nr. 4 01 010

AIRUNIT SOLUS 2.0

AIRUNIT GEMINI

Intuitive Regelung
Anwendung

An der **AIRUNIT Regelung 2.0** können bis zu 6 **AIRUNIT SOLUS 2.0** / **AIRUNIT SOLUS 2.0^{SE}** (3 Paare) oder 4 **AIRUNIT GEMINI** Lüftungseinheiten inkl. Abdeckrahmen angeschlossen werden.




Die Regelung ist zum Einbau in eine Hohlwanddose konzipiert und hat einen Sleoptimer und eine optische Filteranzeige. Es kann ein Winterbetrieb mit Wärmerückgewinnung oder ein Sommerbetrieb ohne Wärmerückgewinnung eingestellt werden.

Die Regelung hat einen integrierten Betriebsstundenzähler und digitalen Eingang zur Einbindung eines Badlüfters und ermöglicht zusätzlich einen vollautomatischen Sensorbetrieb über externe Feuchte- / CO₂- / VOC-Sensoren. Kompatibel ist die Regelung mit dem **AIRUNIT Erweiterungs-Set Regelung** (4 01 015).

Daten

Regelung	5 Leistungsstufen (4 Leistungsstufen + AUS)
Betriebsarten	Winter- und Sommerbetrieb
Leistungsteil	bis zu 6 Geräte
Schalterprogramm	inklusive Abdeckrahmen, nicht mit anderen Schalterprogrammen kombinierbar
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	III
Stromversorgung	200 – 250 Vac, 50/60 Hz
Standby Leistungsaufnahme	< 0,5 W
Digitaleingang	100 – 250 Vac, 50/60 Hz
Busverbindung	RS-485, USB
Ausgänge	2x 12V, 0,75A 2x 0 – 5 V PWM
Abmessungen	80 x 80 x 49 mm
Betriebstemperatur	0 – 45 °C

Zubehör

Produkt	L x B x H	Art.-Nr.
 AIRUNIT Luftqualitätssensor rel. Luftfeuchte	80 x 80 mm	4 01 011
 AIRUNIT Luftqualitätssensor CO ₂	80 x 80 mm	4 01 016
 AIRUNIT Luftqualitätssensor VOC	80 x 80 mm	4 01 017
 AIRUNIT Erweiterungs-Set Regelung	Ø 54 x 32,5 mm	4 01 015