



- Einzelraumregelung mit 1 oder 2 Sequenzen (Heiz- und/oder Kühlsequenz)
- 1 bis 4 Regelkreise je Einzelraumregler
- Betriebsspannung 230VAC oder 24VAC
- Wandmontage, Montage auf UP-Dose oder Hutschiene
- Ausgänge: Zweipunkt, Dreipunkt, stetig 0-10V, mehrstufig, quasistetig
- Eingänge: M-Fühler, 0-10V, Poti, Kontakt
- SKM-Schnittstelle zur Kopplung mit der unit PLUS Einzelraumregelzentrale
- CAN-Busschnittstelle für bis zu 4 Raumfernbedienungen mit Sollwertgeber, Taste/Schalter, LED
- M-Busschnittstelle für bis zu 4 Wärme-/Kältezähler
- Energiemanagement zur bedarfsgerechten Führung der Wärme- und Kälteerzeuger nach Vorlauftemperatur und Wärmeleistung sowie zur Führung der RLT-Zentrale nach Außenluftfrate, Zulufttemperatur und -Volumenstrom
- Regelung der optimalen Anlagenvorlauftemperatur, Lastabwurf
- Erfassung der Raumbelugung und Personenpräsenz, Auswertung der Fensterkontakte
- Ein- und Ausschaltoptimierung
- Überwachung der Regelabweichung, Raumklima-Überwachung, Taupunkt-Überwachung
- Pumpensteuerung, Ventilatorsteuerung, Schaltfunktion (z.B. Jalousiesteuerung)