

WRF04

Raumfühler Aufputzmontage
Room Sensor Wall Mounted

thermokon
Sensortechnik GmbH

DE - Datenblatt

Technische Änderungen vorbehalten
Stand 14.10.2009

EN - Datasheet

Subject to technical alteration
Issue date 2009/10/14



Anwendung

Das Raumbediengerät dient zur Temperaturerfassung und integrierten manuellen Bedienung von HLK Anwendungen (Sollwertverstellung, Präsenzmeldung, Lüfterstufenverstellung).

Die Bedienfunktionen lassen sich flexibel je nach Raumanforderungen verwenden. Dazu stehen verschiedene Typen mit unterschiedlicher Anzahl an Funktionstasten zur Verfügung.

Das universelle Raumbediengerät verfügt über eine Klemmleiste, auf die der Sensor bzw. das jeweilige Bedienelement (Sollwertsteller, Drehschalter, Taster, ...) aufgelegt ist.

Das Gerät besitzt folgende Funktionen:

- Je nach Gerätetyp: Bedienelemente zur Sollwertverstellung, Präsenzmeldung oder Lüfterstufenverstellung
- Melde-LED zur Status Rückmeldung
- Integrierter Temperatursensor
- Montage Aufputz, Montage auf Standard-Installationsdosen möglich

Application

The room operating panel is designed for temperature detection and integrated manual control of HVAC applications (change Set point, change Occupancy, change Fan Speed).

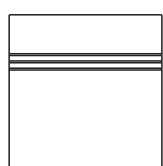
The operating functions can be used very flexible depending on the room requirements. Thus, different types with various numbers of function keys are available.

The universal room operating panel has a wiring clamp, where the sensor or the operating element (potentiometer, rotary switch, push button, ...) is wired up.

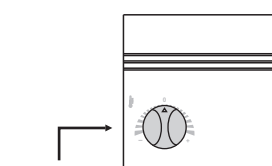
The device disposes of the following features:

- different function keys depending on the device type, e.g. for set point or occupancy or fan speed
- LED for status indication
- Integrated temperature sensor
- For wall mounting, mounting on standard installation box is possible

Typenübersicht (Auswahl)

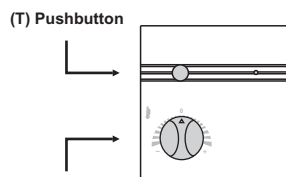


WRF04



(P) Setpoint

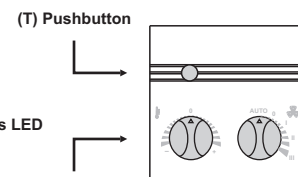
WRF04 P



(T) Pushbutton

(P) Setpoint

WRF04 PTD



(T) Pushbutton

(P) Setpoint

WRF04 PST

(S) Fanspeed

Types Available (Selection)