

Neuheiten Hager

Referent:
Yves Peters

Raumtemperaturregler, LCD-Anzeige, Multifunktionsstastsensor

§ S-Mode (ETS) Funktionen:

- Thermostat + 6 frei belegbare Tasten
- Thermostat + 4 frei belegbare Tasten
- Thermostat für Lüftersteuerung (3 Stufen)

§ E-Mode (TX100) Funktionen:

- Thermostat + 4 frei belegbare Tasten



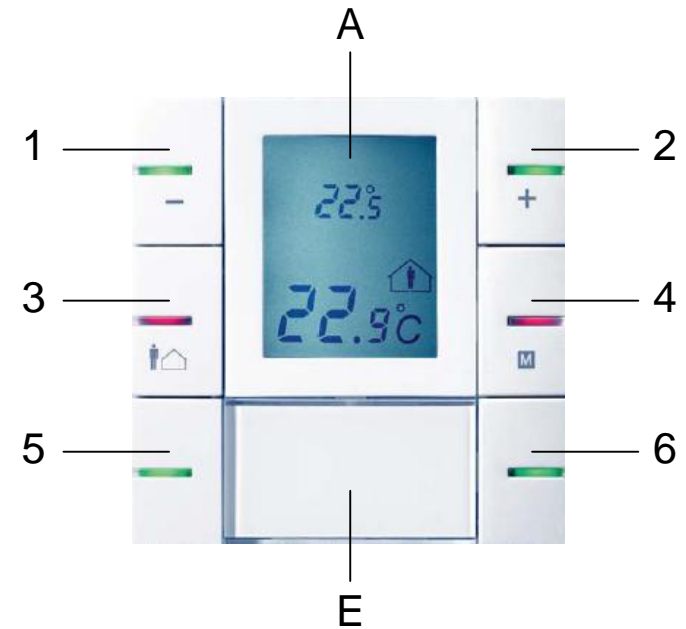
Raumtemperaturregler, LCD-Anzeige, Multifunktionsstatussensor

§ 6 Tasten: 1 bis 6

§ 6 Status LED rot / grün

§ A: LCD Display für den Raumtemperaturregler



§ E: Beschriftungsfeld

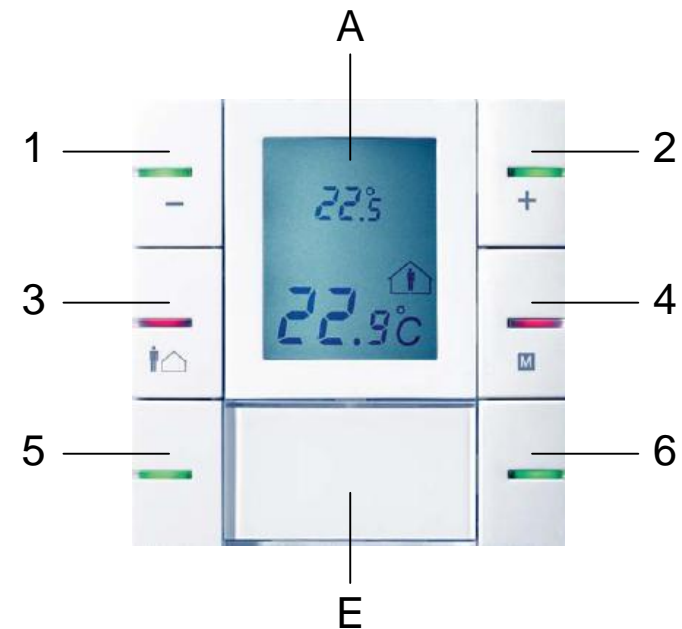


Mode 1 Raumtemperaturregler mit 4 Tasten

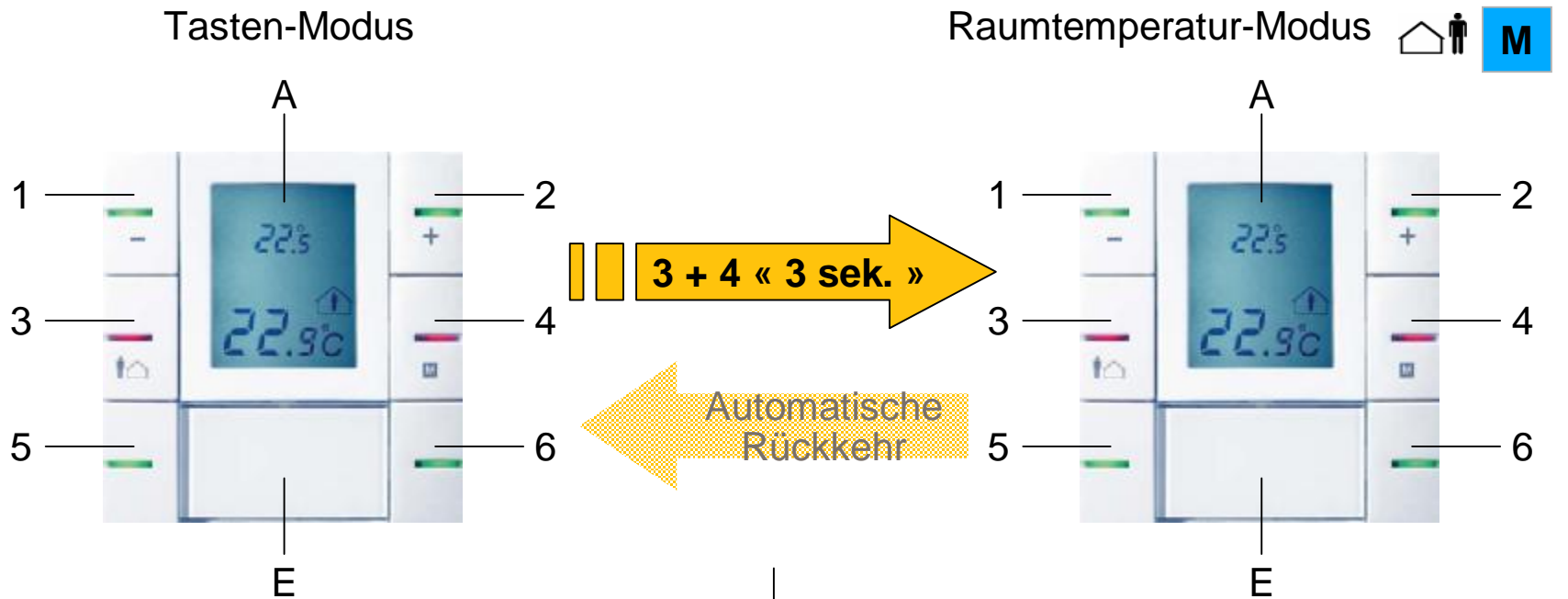
§ Taste 1 und 2 (- / +)

§ Tasten mit Status LED
- Tasten 3, 4, 5 und 6

§ Temporäre Nutzung von   und M Taste
- Taste 3 und 4 für 3 Sekunden drücken
(°C blinkt)
- Jetzt sind die Tasten 3 und 4 nutzbar für
An- / Abwesenheit und Mode
- Nach einer Minute Nichtnutzung –
Rückkehr in den Tastenmodus



Mode 1 Raumtemperaturregler mit 4 Tasten





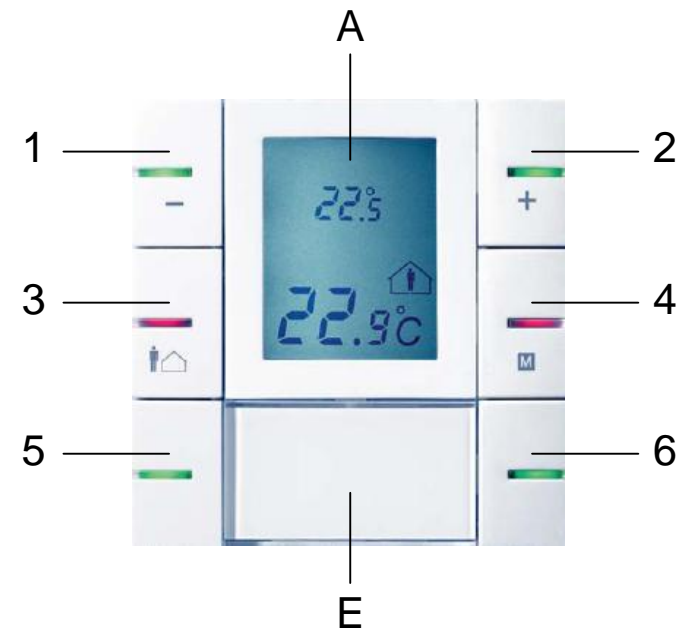
- 1 : -
- 2 : +
- 3 : Taste
- 4 : Taste
- 5 : Taste
- 6 : Taste

- 1 : -
- 2 : +
- 3 :
- 4 : **M**
- 5 : Taste
- 6 : Taste

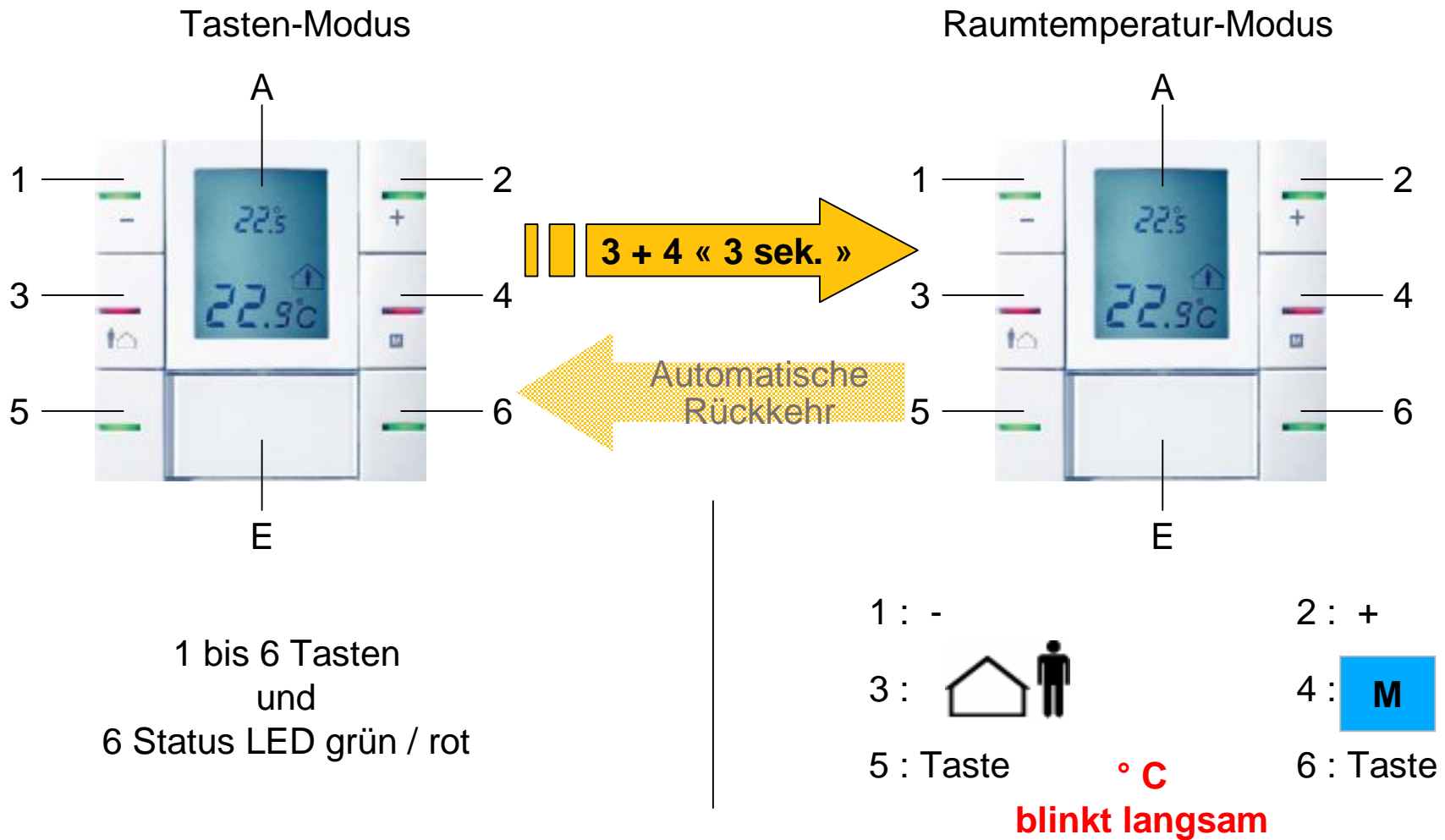
° C blinkt langsam

Mode 2 Raumtemperaturregler mit 6 Tasten

- § Tasten mit Status LED
 - Tasten 1, 2, 3, 4, 5 und 6
- § Temporäre Nutzung von   und M Taste
 - Taste 3 und 4 für 3 Sekunden drücken (°C blinkt)
 - Jetzt sind die Tasten 3 und 4 nutzbar für An- / Abwesenheit und Mode
 - Nach einer Minute Nichtnutzung – Rückkehr in den Tastenmodus
- § Diese Vorzugslage kann in der ETS definiert werden



Mode 2 Raumtemperaturregler mit 6 Tasten



1 bis 6 Tasten
und
6 Status LED grün / rot

Mode 3 Raumtemperaturregler für dreistufige Lüftersteuerung

§ Raumtemperaturregler Funktion:

- Taste 1 bis 4: Raumtemperaturregler
- Taste 5: Änderung der Lüftergeschwindigkeit
- Taste 6: Lüfter Ein / Aus
- Status LED 1, 3, 5: Anzeige der Lüftergeschwindigkeit
- Status LED 6: Anzeige Heizung / Lüfter Ein / Aus



Neue Palette Binäreingänge



TXA304



TXA306



TXA310

TXA310 10 fach Binäreingang 230V ~

- § 10 Eingänge 230V ~, 6 PLE
- § Benutzung von beleuchteten Tastern möglich (max. 5 pro Eingang)
- § Anschluss von verschiedenen Phasen an den Eingängen
- § Erweiterte ETS / KNX Funktionen (z. B. Heizung, Zähler, Sperrfunktionen, Wetteralarm, periodisches Senden,...)
- § Neues Design
- § Quick Connect Klemmen



TXA304 4 fach Binäreingang 230V ~

- § 4 Eingänge 230V ~, 4 PLE
- § Benutzung von beleuchteten Tastern möglich (max. 5 pro Eingang)
- § Anschluss von verschiedenen Phasen an den Eingängen
- § Erweiterte ETS / KNX Funktionen (z. B. Heizung, Zähler, Sperrfunktionen, Wetteralarm, periodisches Senden,...)
- § Neues Design
- § Quick Connect Klemmen



TXA306 6 fach Binäreingang Multifunktion

- § 6 Multifunktionseingänge mit automatischer Spannungserkennung
 - 12V AC bis 230V AC
 - 12V DC bis 48V DC
 - Potentialfreie Eingänge
- § Jeder Eingang kann eine unterschiedliche Eingangsspannung haben
- § Benutzung von beleuchteten Tastern möglich (max. 5 pro Eingang)
- § Erweiterte ETS / KNX Funktionen (z. B. Heizung, Zähler, Sperrfunktionen, Wetteralarm, periodisches Senden,...)
- § Neues Design
- § Quick Connect Klemmen



Touch Panel

§ Touch Panel in 8-Zoll und 15-Zoll Monitorgröße

§ Neue Visualisierungsversion 4.2

