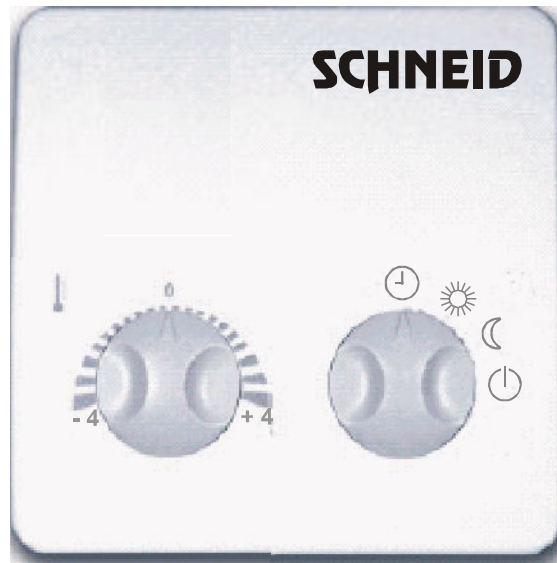


9. Fernbedienung

FBR2



Es besteht die Möglichkeit für jeden Heizkreis eine eigene Fernbedienung anzuschließen. Zur elektrischen Verbindung ist ein dreipoliges geschirmtes Kabel erforderlich. Über die Fernbedienung können folgende Funktionen des entsprechenden Heizkreises fernverstellt werden.

Mittels Drehschalter (rechts) die Vorwahl des Betriebszustandes:

- Automatik** : Regelung nach den eingestellten Absenkezeiten
- Tag** : ganztägiges Heizen ohne Absenkung
- Nacht** : ganztägiger Absenkbetrieb
- Aus** : der Heizkreis ist abgeschaltet (*nur mit FBR2 möglich*)

Mittels +/- Stellknopf (links) kann ein Abgleich der Raumsolltemperatur im Tagesbetrieb vorgenommen werden. Dieser ist von der Funktionsweise ident mit dem Stellknopf TAG am Regelgerät. Es kann die Raumtemperatur durch Drehen am Regler um jeweils circa 4°C angehoben oder abgesenkt werden. Eine Skaleneinheit entspricht circa 1° Raumtemperaturänderung.

Ist eine Fernbedienung angeschlossen, so ist für den jeweiligen Heizkreis der Raumtemperaturabgleich (Stellknopf TAG) bzw. die Heizprogrammvorwahl ("Tag" "Auto" "Nacht" „Aus“) nur noch über die Fernbedienung möglich. Alle anderen Funktionen können weiter am Regelgerät (Station) vorgewählt werden.

1. telecomando

FBR2

c'è la possibilità di collegare a ogni circuito calorifero un telecomando suo. Tramite il telecomando le seguenti funzioni del circuito calorifero corrispondente possono essere regolati da lontano.



Le posizioni del interruttore rotante: (destra)

automatico:	regolazione seguendo i tempi di abbassamento installati
giorno:	Il riscaldare dura per tutto il giorno senza abbassamento
notte:	attività di abbassamento per tutto il giorno
spento:	il circuito rimane spento

Col aiuto del regolatore rotante +/- (sinistra) avviene l'equilibratura della temperatura ambiente:

La temperatura ambiente può essere alzata o abbassata per ca. 4°C tramite il girare sul regolatore. Un unità graduata equivale a ca. 1°C di cambiamento della temperatura ambiente.

!!!ATTENZIONE!!! Se è collegato un telecomando, per il circuito calorifero corrispondente l'equilibratura della temperatura ambiente ma anche la preselezione del programma calorifero ("auto", "giorno", "notte", "spento") sono possibili sono col aiuto del telecomando. Tutte le altre funzioni possono essere preselezionate sul regolatore della stazione.