

TECHNISCHE PARAMETER

| | |
|-----------------------|--|
| Stromversorgung | 230 V/ 50 Hz |
| Typ der Kommunikation | bidirektional |
| Frequenz | 433,92 MHz |
| Reichweite | 300 m (auf der Freifläche), 35 m (in der Flächenbebauung) |
| Schutzart | IP20 |
| Schutzklasse | II |
| Ausgang | Relais, max. 5A/ 250 VAC |
| Arbeitstemperatur | 0 bis 40°C |

KONFORMITÄTSERLÄRUNG

Wir ELEKTROBOCK CZ s.r.o., erklären hiermit, dass das Produkt PH-PK21 mit den Grundanforderungen und weiteren einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG in Übereinstimmung ist. Herausgegeben: 1.09.2007

Die Garantie beträgt 2 Jahre. Bei Garantieservice und Service nach der Garantie ist der Empfänger an die Anschrift des Herstellers zu senden.



CERTIFICATE OF GUARANTEE (guarantee period for the product amounts to 2 years)

| | |
|--------------|----------------|
| product No.: | date of sale: |
| examined by: | stamp of shop: |



ELEKTROBOCK CZ s.r.o.
Blanenská 1763
Kuřim 664 34
www.elbock.cz



PH-PK21

DRAHTLOSER WANDEMPFÄNGER FÜR KESSEL

- ZWISCHENSTECKDOSE -



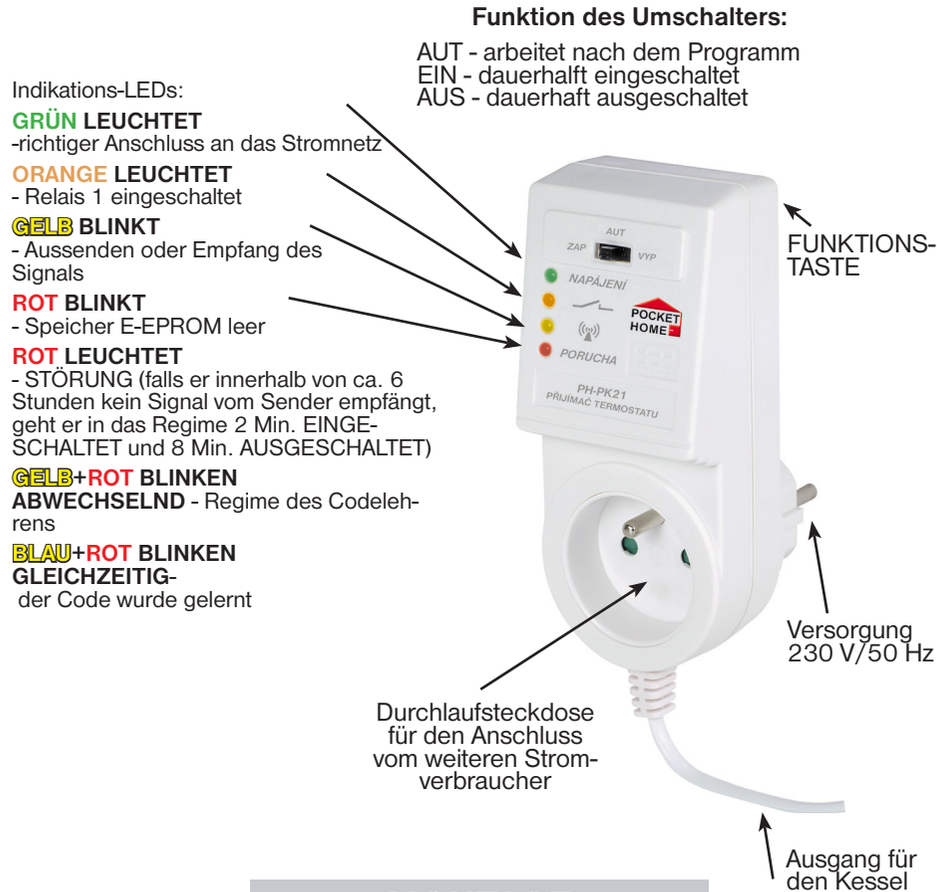
- Funk-Empfänger für Kessel
- Element des Systems PocketHome®
- Bidirektionale Funkkommunikation auf 433.92 MHz
- Alle Betriebszustände werden durch eine LED angezeigt
- Das übergeordnete Element können die Zentraleinheiten PH-CJ37



■ Betriebsanleitung PH-PK20

■ Version 10:01

BESCHREIBUNG DER BEDIENTEILE



MONTAGE

- Schalten Sie die Hauptschütz aus.
- Den Empfänger verbinden Sie nach dem Schaltplan mit dem Kessel (beim Kessel verwenden Sie die Klemmen, die für den Raumthermostat und 2 Leiter bestimmt sind!).
- Schließen Sie den Empfänger ans Stromnetz 230V/50Hz an.
- Die Hauptschütz schalten Sie wieder ein, auf dem Empfänger leuchtet grüne Diode, die signalisiert, dass der Empfänger für weitere Einstellung vorbereitet ist.

Wir empfehlen die Installation durch eine Person mit entsprechender elektrotechnischen Qualifizierung durchführen zu lassen!



VORGEHEN BEI DER INBETRIEBNAHME IM SYSTEM PocketHome®

AKTIVIERUNG DES EMPFÄNGERS - ANBINDEN DER KOMMUNIKATION MIT DER ZENTRALEINHEIT

Vor der Aktivierung des Empfängers ist es nötig die Zentraleinheit laut Anleitung auf PH-CJ37 eingestellt und vorbereitet haben!

- die richtige Einschaltung des Empfängers an den Kessel und an das Stromnetz überprüfen
- den **FUNKTIONSTASTER** für ca. 1s drücken (blaue und rote Diode blinken abwechselnd)
- an der Zentraleinheit den Taster "Test" im Modus **ACTIV** für den Empfänger drücken (siehe Anleitung für PH-CJ37)
- bei richtigem Lernen des Codes blinken die blaue und rote Diode gleichzeitig
- während 1 Min. ist der Empfänger im PocketHome®-System aktiviert und ist vorzugsweise von der Zentraleinheit PH-CJ37 geführt!

Falls es nicht gelingt, die Kommunikation anzubinden:

- den **FUNKTIONSTASTER für 5 s** zum Löschen des E-EPROM-Speichers (RESET) drücken (alle Dioden leuchten und nach 2 s beginnt nur die rote Diode zu blinken - der Speicher ist leer)
- den ganzen Vorgang des Code-Lernens wiederholen