

Használati útmutató

Wi-Fi Termosztát Elektromos Padlófűtéshez

BeOk TDS21-EP



1. Termékleírás

A TDS21 egy luxus programozható termosztát nagy kijelzővel. Otthonok, ipari és kereskedelmi helyiségek hőmérsékletének szabályozására, valamint fűtőberendezések, különösen padlófűtési rendszerek szabályozására használják.

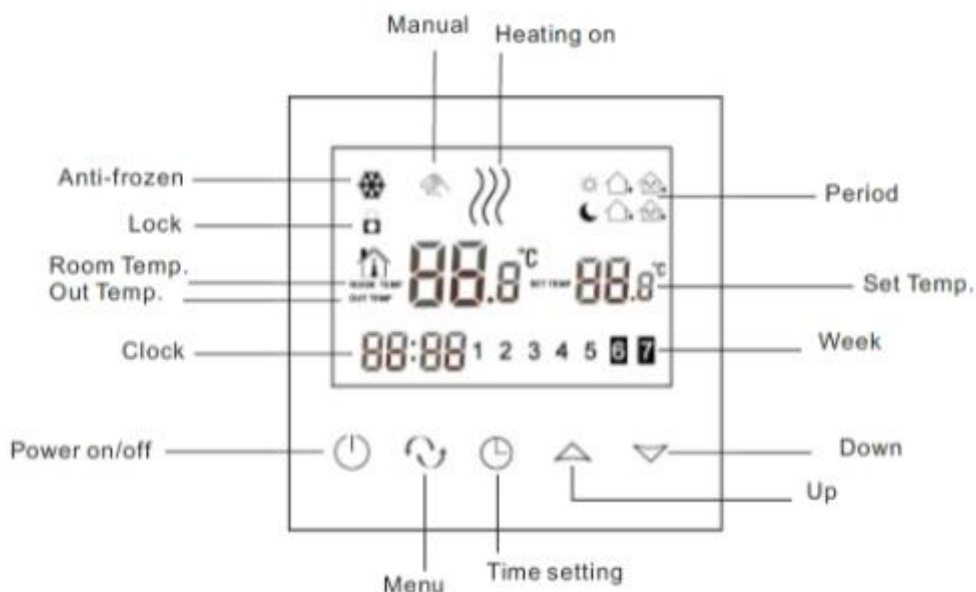
2. Technikai paraméterek

Tápellátás	200-240 V/50- 60 HZ
Maximális áramerősség	≤16A(Elektromos fűtés) ≤3A(Vízmelegítés)
Energiafelhasználás	<0.3W
Anyaga	PC+ABS (Tűzálló)
Hőmérséklet beállítási intervallum	5-60°C
Padlőhőmérséklet beállítási intervallum	5-99 °C
Pontosság	±1°C
Hőmérséklet szenzor	NTC
Környezeti hőmérséklet	0-45 °C, 5-95%RH

3. Főbb funkciók és jellemzők

1. Nagy kijelző és érintőgombok
2. Memória funkciók
3. Időszak beállítása 5+2 vagy 6+1 vagy 7 napra
4. Európai rejtett dobozolási lehetőség 80mmx80mm
5. Hőmérsékletszabályozás és fenntartás a beállított szinten

4. Felhasználói felület (termosztát)





Kézi mód.



Fűtés.



Első időszak: Reggel.



Második időszak: Lakatlan ház délelőtt.



Harmadik időszak: Délután.



Negyedik időszak: Lakatlan ház a délután folyamán.



Ötödik időszak: Este.



Hatodik periódus: Szobahőmérséklet az éjszaka folyamán.



Fagyálló



Billentyűzetzár: Válassza ki a LOC 01 vagy 02 speciális beállítást, és tartsa lenyomva az "órabeállítás" gombot 5 másodpercig a zároláshoz vagy a zár ideiglenes feloldásához

5. Modell specifikációk

Modell	Maximális áramerősség	Külső érzékelő	Heti beosztás	Zár funkció	Drop up
TDS21-EP	16A	√	√	√	Opcionális
TDS21-WP	3A		√	√	Opcionális

6. Használati utasítás

1. Termosztát bekapcsolása

Nyomja meg a "bekapcsoló" gombot a termosztát be- vagy kikapcsolásához

2. Hőmérséklet beállítása

Nyomja meg a "csökkentés" vagy a "növelés" gombokat a hőmérséklet megfelelő beállításához.

3. Órabeállítása

Nyomja meg az "óra beállítása" gombot az óra órájának, percének és hetének beállításához. Nyomja meg a "növelés" vagy "csökkentés" gombokat a megfelelő változtatáshoz.

4. Termosztát beállítása kézi módban

A kézi üzemmód nem programozható üzemmódot jelent. Nyomja meg a "mode" gombot, majd a "kézi mód beállítás" gombot a kézi módba lépéshez. A kívánt hőmérséklet beállításához nyomja meg a "növelés" vagy a "csökkentés" gombokat. Nyomja meg az "óra beállítása" gombot az óra órájának, percének és hetének beállításához.

5. Gyerekzár mód beállítása

Tartsa lenyomva az "óra beállítása" gombot hosszabb ideig, hogy korlátozza a gyermekek hozzáférését a termosztáthoz. Ez az opció akkor aktiválódik, amikor a „termosztátzár” ikon megjelenik a termosztát kijelzőjén. Nyomja meg ismét az "óra beállítása" gombot hosszabb ideig az opció letiltásához.

6. Beállítás programozható módban

Nyomja meg hosszan a "mode" gombot, hogy belépjen a programozható módba. A „LOOP” és az „12345” számjegyek jelennek meg. Nyomja meg a "növelés" vagy "csökkentés" gombokat a programozáshoz aszerint, hogy a termosztát hogyan működjön: 5+2 vagy 6+1 vagy 7 programozható nap.

A hét mellett megjelenő „12345” azt jelenti, hogy 5 nap volt beprogramozva a termosztát működtetésére. A kijelzőn a hét mellett látható "123456" azt jelenti, hogy 6 nap volt beprogramozva a termosztát működtetésére.

A hét mellett a kijelzőn megjelenő „1234567” azt jelenti, hogy 7 nap van beprogramozva a termosztát működtesére.

Nyomja meg a "mód" gombot az időszak megváltoztatásához.









A hőmérséklet megváltoztatásához nyomja meg a "csökkentés" vagy a "növelés" gombokat

Nyomja meg az "óra beállítása" gombot az óra beállításához.

Nyomja meg a "csökkentés" vagy a "növelés" gombokat a megfelelő óra módosításához.

Nyomja meg ismét a "mode" gombot a hétvégi hőmérséklet kiválasztásához.

Az ideiglenes beállítások elvégzéséhez csak egyszer nyomja meg a „mode” gombot, ekkor villogni kezd a „kézi mód beállítás” ikon.

	Period	Period Icon	Defaulted Time	Defaulted Temp.
Week	1		6:00	20°C
	2		8:00	15°C
	3		11:30	15°C
	4		12:30	15°C
	5		17:30	22°C
	6		22:00	15°C
Weekend	1		8:00	22°C
	2		23:00	15°C

7.További beállítások

A speciális beállítások módba való belépéshez tartsa lenyomva az „óra beállítás” gombot hosszan, majd nyomja meg a „stop/start” gombot. Ezután nyomja meg a „mode” gombot az egyes funkciók külön történő beállításához.

Kód kijelzése	Funkció	Beállítások és opciók	Gyári alap-beállítások
SEN	Érzékelő mód	0: belső érzékelő 1: padló érzékelő 2: minden érzékelő, belső és padló	0
OSV	Padlófűtés hőmérséklet beállítása	Hőmérséklet beállítási intervallum 5 - 99 °C	42°C
DIF	Padló hőmérsékletének pontossága	1-9°C	2°C
SVH	Maximális hőmérséklet-beállítás a belső érzékelőhöz	5-99°C	35°C
SVL	Minimális hőmérséklet-beállítás a belső érzékelőhöz	5-99°C	5°C
ADJ	Hőmérséklet mérés	Aktuális szoba- hőmérsékletet ellenőrzése	Hibaeltérés 0.5 °C
FRE	Fagyálló	00: off 01: on	00
PON	Termosztát nyitási memória	00: off 01: on	00
DFI	Szobahőmérséklet pontossága	0.5-3°C	1°C
FAC	Gyári beállítások	08: Kielzés 00: Gyári beállítások visszaállítása	08

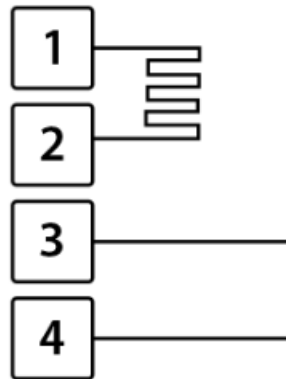
Megjegyzés

A padlóérezékelő holtzóna-beállítása 2, tehát 42°C és ha a hőmérséklet eléri a 44°C-ot, a relé működése leáll. Amennyiben a hőmérséklet 40°C-ra csökken, a relé újra működni kezd. Akkor működik, ha a helyiség hőmérséklete alacsonyabb, mint a beállított hőmérséklet.

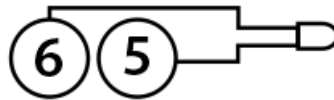
Érzékelő hiba:

érjük, válassza ki a megfelelő érzékelő módot. Ha az üzemmód eltér, vagy érzékelő hiba van, az "Err" üzenet jelenik meg a képernyőn, és a termosztát leáll, amíg a probléma meg nem oldódik.

7. Bekötési rajz



1 – Fázis, 2 – Null, 3 – Null, 4 – Fázis



5-6 – Külső padlóérzékelő NTC

8. Telepítési útmutató

