

Smart02

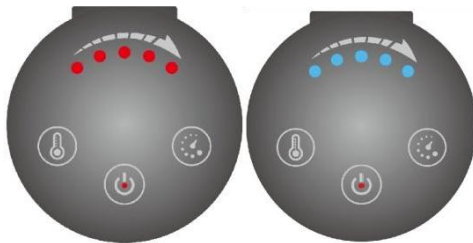
Շահագործման (օգտագործման) հրահանգներ


Տեխնիկական բնութագրեր

- ա) Էլեկտրասնուցում՝ AC 90V~AC 265V / 50–60 Հց
- բ) Ջերմաստիճանի միջակայք՝ 5 մակարդակ, 45°C~65°C
- գ) Ժամանակի կարգավորում՝ 1–5 ժամ
- դ) Կառավարում՝ ձեռքով (մեխանիկական)

1. Էկրանի նկարագրություն

- 1.1  միացված/անջատված վիճակ՝ LED լույսը ցուցադրվում է ինչպես նկարում:



- 1.2  **Թերմոստատիկ ռեժիմ**՝ կարգավորվող ջերմաստիճան 1–5 մակարդակներով: 1-ին մակարդակ: Ձեռուցումը սկսվում է, երբ ջերմաստիճանը իջնում է 40°C-ից ցածր: Յուրաքանչյուր մակարդակի ավելացման դեպքում ավելանում է 1 կարմիր ցուցիչ լույս, ինչպես ցույց է տրված նկարում:



- 1.3  **Ժամանակաչափի ռեժիմ (Timer mode)**

Ձեռուցման տևողությունը՝ 2 ժամ: Կարելի է կարգավորել 1–5 ժամ:

1 կապույտ լույս նշանակում է 1 ժամ, ինչպես ցույց է տրված նկարում:



Սարքը ավտոմատ կերպով անջատվում է, երբ հասնում է սահմանված ջեռուցման ժամանակին:

1.4 Ջեռուցման վիճակ`

- Ջեռուցման ժամանակ «on/off» կոճակը ցույց է տալիս կարմիր լույս:
- Սպասման (standby) ռեժիմում` կապույտ լույս:

Ինչպես ցույց է տրված նկարում:



Օգտագործման հրահանգներ

2.1 Միացնել / անջատել

Սեղմել` սարքը թերմոստատիկ ռեժիմին անցնելու համար:

2.2 Թերմոստատիկ ջերմաստիճանի կարգավորում

Սեղմել` կարմիր լույսը հերթով լույսանա:

- Մի լույս = 1 մակարդակ
- Ջերմաստիճանը կարելի է կարգավորել մինչև 5 մակարդակ (5-րդ լույսի վառվելը)
- Սեղմել կրկին` ջերմաստիճանը վերադառնում է 1-ին մակարդակ (1-ին լույսը վառվելը)
- Կարգավորումն ավարտելուց հետո, եթե 3 վայրկյան ոչ մի գործողություն չլինի, սարքը սկսում է աշխատել:

2.3 Ժամանակաչափի ռեժիմ (Timer mode)

Սեղմել` կապույտ լույսը հերթով լույսանա:

- Մի լույս = 1 ժամ
- Լռելյայն ժամանակը` 2 ժամ, 2 լույս է վառվում
- Ջեռուցման ժամանակը կարգավորելու համար` Սեղմել, լույսը հերթով կվառվի, յուրաքանչյուր սեղմելուց մեկ ժամ ավելացում, մինչև 5 ժամ (բոլոր 5 լույսերը վառվեն)
- Սեղմել կրկին` ժամանակը վերադառնում է 1 ժամ (1-ին լույսը վառվելը)
- Կարգավորումն ավարտելուց հետո, եթե 3 վայրկյան ոչ մի գործողություն չլինի, սարքը սկսում է աշխատել:

Սարքը ավտոմատ կերպով անջատվում է, երբ հասնում է սահմանված ջեռուցման ժամանակին:

3. Փոփոխական սխալների ցուցադրում

Եթե հայտնաբերվի ջերմաստիճանի անսարքություն, սարքը ավտոմատ կերպով կտեղեկացնի սխալի մասին` կարմիր լույսը դանդաղ թարթելով կվառվի: