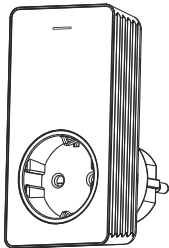
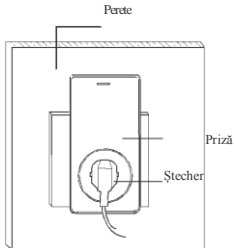
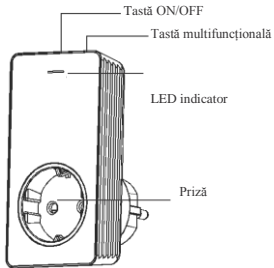


Priza mobilă wireless SIEBO O7002

Manual utilizare



Ghid de instalare



Măsuri de siguranță

- Produs pentru uz interior, evitați montarea acestuia în spații cu umiditate ridicată. În cazul montării în spațiu exterior, luați măsuri hidroizolante.
- Nu instalați produsul în spații cu temperatură foarte ridicată, aproape de surse de foc sau cu eventuale scurgeri de gaz, poate provoca explozii.
- Evitați spațiile închise ermetic pentru instalarea produsului, poate afecta semnalul.
- Protejați de dispozitive ce pot crea interferențe de semnal, de exemplu: mașină de spălat vase, cuptor cu microunde, frigider, router etc. Aceste interferențe de semnal afectează performanța dispozitivului.
- Curățați dispozitivul doar cu o cârpă moale, uscată. NU utilizați lichide sau produse de curățare abrazive.
- În cazul vreunei defecțiuni, contactați service-urile aprobate de companie. Se recomandă repararea numai de către o persoană autorizată.

De luat in considerare

Pentru a evita probleme care pot sa apară cu service-uri care nu mai sunt agreate de către S.C. Visual Fan S.R.L. (deoarece Visual Fan își rezervă dreptul de a inceta colaborarea cu orice service colaborator agreat, existent pe certificatul de garanție la data punerii in vanzare pe piață a lotului de produse), înainte de a duce un produs in service vă rugăm sa consultați lista actualizată a serviceurilor agreate, existentă pe website Allview la secțiunea "suport&service-service autorizat".

Nu ne asumăm responsabilitatea pentru situațiile în care produsul este folosit in alt mod decat cel prevăzut in manual. Compania noastră își rezervă dreptul de a aduce modificări in conținutul ghidului fără a face public acest lucru.

Aceste modificări vor fi afișate pe website-ul companiei (www.allviewmobile.com) in secțiunea dedicată produsului.

Conținutul acestui ghid poate fi diferit de cel existent in format electronic pe website. În acest caz ultimul va fi luat in considerare.

Aplicațiile care sunt destinate utilizării produsul, si sunt furnizate de terte părți, pot fi oprite sau intrerupte in orice moment. S.C. Visual Fan S.R.L. se dezice in mod explicit de orice responsabilitate sau raspundere privind modificarea, oprirea ori suspendarea serviciilor / conținutului puse la dispozitie de catre terte părți prin intermediul acestui dispozitiv. Pentru mai multe detalii despre produs accesați www.allviewmobile.com.

În următoarele cazuri produsul nu mai beneficiază de garanție:

- Lipsa etichete sau sigilii de garanție;
- Intervenții neautorizate, inclusiv reparații executate de către persoane sau firme neautorizate de către producător;
- Nerespectarea de către cumpărător a condițiilor de manipulare, transport, păstrare, instalare, punere în funcțiune, utilizare;
- Deteriorări termice, mecanice și plastice ale produselor datorate loviturilor, expunerii la surse de căldură, incendiilor, accidentelor, vibrațiilor, intemperiei sau neglijenței în utilizare;
- Folosirea de baterii, surse de alimentare sau alte accesorii decât cele aprobate de producător;
- În cazul în care produsul prezintă urme de produse alimentare, contact cu lichid de orice natură (apă, solvenți, uleiuri, vopsele, acizi, etc) iar acest contact este dovedit prin urme de oxidare sau prin prezența de lichide pe orice suprafață a produsului;
- Neconcordanță între seria înscrisă pe certificatul de garanție și cea de pe produs;
- Utilizarea în alte scopuri decât cele pentru care a fost conceput;
- Utilizarea în condiții neadecvate (tensiune de alimentare necorespunzătoare, umiditate peste limita admisă, praf);
- Vânzătorul nu răspunde de eventualele probleme de compatibilitate cu accesoriile achiziționate de la alte firme și nu își asumă nici o răspundere pentru subansamblele care sunt folosite pe sisteme ce nu corespund ca performanțe cu specificațiile producătorului;

Caracteristici

Funcționează cu protocol IEEE 802.15.4 (HA1.2).

- Este un dispozitiv de auto-întrerupere la supraîncărcarea sarcinii electrice, cu utilizare economică și consum redus în repaus.
- Control la distanță pentru pornire/oprire dispozitive și economisirea energiei electrice.
- Obținerea de feedback-uri în timp real privind consumul de energie înregistrat.
- Conceput din material dur și rezistent la șocuri puternice.

Ghid de pornire

1. Pentru pornirea dispozitivului apăsați tasta ON/OFF, iar LED-ul indicator va lumina albastru; pentru oprire, apăsați, din nou tasta ON/OFF, iar când LED-ul se stinge, dispozitivul este oprit.
2. Este necesară descărcarea aplicației Siebo Home pe dispozitivul mobil pentru a putea utiliza produsul;
3. Puteți verifica direct pe telefonul mobil detalii privind consumul energetic al dispozitivelor funcționale prin priza electrică WiFi.

Setări rețea

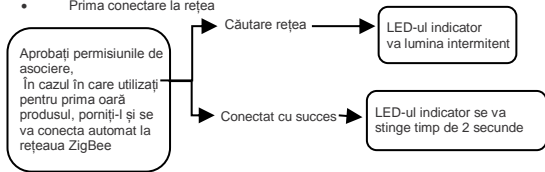
1. Înainte de setare, asigurați-vă că portalul (achiziționat separat) funcționează corespunzător, indicatorul de rețea luminează intermitent iar dispozitivul se află în aria de acoperire a portalului WiFi.

2. Înainte de utilizare, asigurați-vă că dispozitivul nu este conectat la niciun alt portal; sau deconectați și reconectați priza la rețeaua ZigBee pentru a asigura o funcționare corespunzătoare.

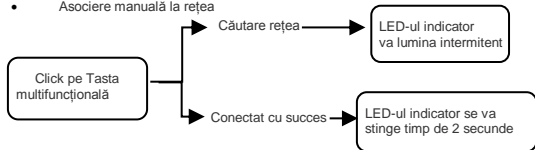
Notă: Aceste sfaturi se aplică în cazul în care utilizați portal wireless HA1.2

3. Asociere la rețea

- Prima conectare la rețea



- Asociere manuală la rețea



Notă: Cu un singur click pe tasta multifuncțională, LED-ul indicator va lumina o dată pentru a anunța conectarea cu succes la rețea

4. Deconectare de la rețea

Apăsare lungă (6 sec) pe Tasta multifuncțională



LED-ul indicator va lumina
intermitent de 4 ori,
apoi se va stinge

Deconectat cu succes

Notă: În cazul în care dispozitivul nu se poate conecta la rețeaua ZigBee, vă rugăm urmați pașii prezentați mai jos: asigurați-vă că permisiunile de rețea sunt pornite, părăsiți rețeaua, așteptați 2 secunde, apoi apăsați o dată Tasta multifuncțională.

5. Mod EZ

Dublu click Tasta multifuncțională pentru accesare mod EZ, LED-ul indicator va lumina intermitent timp de 3 minute.

Notă: Dispozitivele în mod EZ se pot asocia cu alte produse compatibile (comutator HA, comutator scenă) aflate în mod inițiator EZ.

DECLARATIE DE CONFORMITATE

No.1468

Noi S.C.Visual Fan S.R.L, cu sediul social in Brasov, Str. Brazilor nr.61, CP 500313 Romania, inregistrata la Reg. Com. Brasov sub nr. J08/818/2002, CUI RO14724950, in calitate de importator, asiguram, garantam si declaram pe proprie raspundere, conform prevederilor art. 4 HG nr.1.022/2002 privind regimul produselor si serviciilor, care pot pune in pericol viata si sanatatea, securitatea si protectia muncii, ca produsul Allview **Priza mobila wireless Siebo O7002**, nu pune in pericol viata, sanatatea, securitatea muncii, nu produce impact negativ asupra mediului si este in conformitate cu:

- Directiva nr. 2011/65/UE privind restrictiile de utilizare a anumitor substante periculoase in echipamentele electrice si electronice.
- Directiva privind echipamente radio si de telecomunicatii R&TTE 1999/5/CEE (HG 88/2003)
- Directiva privind asigurarea utilizatorilor de echipamente de joasa tensiune 73/32/CEE , modificata de Directiva 93/68/CEE (HG457/2003)
- Directiva cu privire la compatibilitatea electromagnetica 89/336/CEE, modificate de Directiva 92/31/CEE si 93/68/CEE (HG982/2007); RoHS: EN50581:2012
- Cerintele de siguranta ale Directivei Europene 2001/95/EC si a standardelor EN 60065:2002/A12:2011 si EN 60950-1:2006/ A1:2010 /A11:2009/A12:2011, referitor la nivelul de decibeli emis de aparatele comercializate.

Produsul a fost evaluat conform urmatoarelor standarde:

- Sanatate: EN 50360:2001, EN 50361; EN 62209-1 : 2006
- Siguranta : EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
- Electromagnetic EN 301 489-1 V1.9.2/-3 V1.6.1/-7 V1.3.1/-17 V2.2.1/-24 V1.5.1
- Spectru radio: EN 301 511 V9.0.2 (03-2003);EN 300 328 V1.7.1 (10-2006)

Procedura de evaluare a conformitatii a fost efectuata in conformitate cu Directiva 1999/5/CEE (Anexei II a HG nr. 88/2003), documentatia fiind depozitata la S.C. Visual Fan S.R.L., Brasov str. Brazilor nr.61, CP 500313 ,Romania si va fi pusa la dispozitie la cerere.

Produsul are aplicat marcajul CE.

Declaratia de conformitate este disponibila la adresa www.allviewmobile.com.

CE
Brasov
13.01.2017

Director
Cotuna Gheorghe



SPECIFICAȚII

Masă netă (g)	150
Dimensiuni (mm)	112 x 57 x 78
Sursă alimentare	230-250V AC, 50/60Hz
Protocol comunicare	IEEE 802.15.4
Curent maxim nominal	16A
Consum standby	≤0.5W
Rezistență maximă	2500W (Lampă cu incandescentă/halogen)
Încărcare capacitivă/inductivă maximă	1500W
Rezistență la flacără	UL94 V-0
Temperatură de operare	- 10C grade / + 45C grade
Umiditate acceptată a mediului de operare	≤95%RH (fără condensare)



www.allviewmobile.com



Powered by Allview in EU
Assembled in P.R.C.
Importer S.C. Visual Fan S.R.L.
61 Brazilor Street, Brasov
www.allviewmobile.com

*Scan the QR code with your mobile device
to save the Allview contact details.

