

User's Guide - EN

Dear users, sincerely thank you for choosing our products, in order to facilitate your installation and use, please read carefully before using this manual.
The products using PIC chip control, to achieve multiple protections, and hidden design allows you to use more secure, more convenient operation.

Application Scope:

Office desks, podiums, conference room desktops, kitchen countertops, book countertops, and a wide range of windows platforms.

How to use:

Touch the middle proximity mark for about 2 seconds (the RGB color light blinks green) Start the control system and touch the middle sensor again. The receptacle box is automatically lifted. When you want to retract the socket box after using the power, touch the intermediate sensor mark.

The main feature

Connect power protection: The products design the function of opening power in 2 seconds time, long press button for 2 seconds, the products can be automatic connect power, effectively avoid the error caused by touch frequently action, and better protection for children's safe.

Light design: open state RGB color light green light is always bright; rising process RGB color light flashes, in place after the blue light; rising process, half-way touch pause, bright blue light flicker; rise process, RGB color lights flicker; falling process RGB color lights flashing, in place after the green light; drop process, half-way touch pause, green light flicker; falling process, there are obstacles, RGB color lights flicker.

Anti pinch function: the product back when there are any items in its movement range, the product stops back, RGB color lights flash, and then touch up to return.

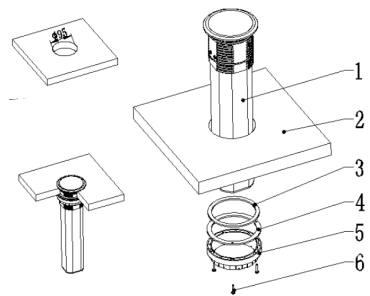
Anti-collision function: When the product is raised, there is any item in its range of motion, the product stops lifting, the RGB color light flashes, and the touch is returned again.

The one key design: The open and close at will, let a personal home furnishing environment safer, more perfect vision.

USB charging: It is can be for widely products get 5V fast charging, such as iphone series mobile phone, Millet mobile phone. E.T.C.

The main technical parameters:

Rated voltage range:	AC 95 V - 250 V
Rated frequency:	50 Hz / 60Hz
Rated current:	16 A
Dimensions:	450 mm x 112 mm
Opening size:	Ø 95 mm



Quick installation diagram:

- (1) the product body
- (2) desktop
- (3) retaining ring
- (4) washers
- (5) fasteners
- (6) screws

Installation order:

First with woodworking hole in open Ø 95 mm hole; into the hole of. Insert into the hole in, fixed to the threaded hole of (without tightening); and the installed are rotated into to the top.
Use a screwdriver to adjust the screws to tighten.

Attention:

When the product is not smooth up and down, please check the power plug is loose; if loose put the power plug firmly inserted, the product of the smooth and smooth. Please do not disassemble the product at will, because it may be due to improper installation of the product leakage and other dangerous.

Használati Útmutató - HU

Tisztelt felhasználó, köszönjük, hogy a mi termékünket választotta. A biztonságos termékhasználat érdekében, kérjük figyelmesen olvassa el ezt a használati útmutatót.

A termék PIC chip technológiával működik, mely maximális védelmet biztosít, továbbá a rejtett kialakítás és beépíthetőség kényelmesebb használatot tesz lehetővé.

Alkalmazási területek:

Irodai asztalok, pódiumok, konferenciatermi asztalok, konyhai munkalapok, könyvespolcok és számos egyéb felhasználási területeken alkalmazható.

Használat:

Nyomja meg a termék közepét, illetve tartsa lenyomva pár másodpercig (az RGB fényjelzés zölden kezd el villogni), amíg a termék be nem kapcsol, majd nyomja meg ismét a középső szenzort. A tartó doboz automatikusan felemelkedik. Amennyiben a tápegység használata után vissza kívánja azt a helyére tolni, úgy érintse meg a középső szenzort. Az érintésszenzor érzékeny felület, a meghibásodás elkerülése érdekében finom nyomást alkalmazzon!

Fő jellemzők

Aramellátás összekapcsolása: A termék pár másodperces tápegység hozzáférhetőségi lehetőséget biztosít, melyhez egyéb készülékek automatikusan hozzákapcsolhatók. Használatával hatékonyan elkerülhetőek bármilyen hibalehetőségek, illetve maximális biztonságot nyújt gyermekek jelenlétében.

Világítás: az RGB technológiának köszönhetően a zöld jelzés minden esetben látható, az elosztó felemelkedésekor a fényjelzés villogni kezd kéken, félig emelkedés esetén világos kék fény villog, majd ismételt emelkedés, illetve leeresztés esetén ismét az RGB fények kezdenek el villogni a zöld fény helyett.

Akadályozott mozgás elleni védelem: amennyiben a termék fel, illetve lefele mozgásakor bármilyen más tárgy az útjába ütközik, úgy az RGB fények felvillannak, és a termék egy helyben marad.

Ütközésgátló funkció: Amikor a termék emelkedés vége és bármilyen tárgy az útjába kerül, az megakadályozza a mozgását. Az elosztó egy helyben marad, az RGB fény elkezd villogni, majd ismételt megnyomás esetén az elosztó a helyére kerül.

Design: A termék legfontosabb előnye, hogy használatával egy tökéletesebb és biztonságosabb lakberendezési design hozható létre bárhol, bármikor.

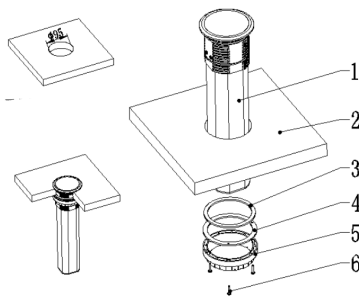
USB töltés: USB csatlakozókon keresztül 5V-os töltést biztosít készülékeinek, mint például mobiltelefonjának.

Specifikáció:

Névleges feszültségtartomány:	AC 95 V - 250 V
Névleges frekvencia:	50 Hz / 60Hz
Névleges áram:	16 A
Méret:	450 mm x 112 mm
Nyitott méret:	Ø 95 mm

Telepítési rajz

- (1) a termék fő része
- (2) asztal
- (3) rögzítő gyűrű
- (4) alátétek
- (5) kötőelemek
- (6) csavarok



Telepítési sorrend:

Az alkalmazni kívánt felületen alakítson ki egy 95 mm átmérőjű bemenetet. A lyukba helyezze bele az elosztót, majd helyezze bele a csavart a kötőelemekkel együtt. A rögzítő gyűrűk és alátétek segítségével rögzítse a termékházat a lyukba, majd erősítse meg a csavarokat egy csavarhúzó segítségével a végleges fixálás érdekében.

Figyelem:

Amennyiben a termék fel- illetve lefele mozgása nem egyenletes, ellenőrizze le a tápkábel állapotát. Amennyiben az túl laza, szorítsa azt meg. Kérjük, hogy semmilyen esetben sem szerelje szét a terméket, mert annak hibás összeszerelése veszélyt és sérülést okozhat.

Instrucțiuni de utilizare - RO

Vă mulțumim că ați ales acest produs ca și instrument al distracției Dvs. Pt. satisfacția maximă vă rugăm să consultați instrucțiunile din acest manual.

Produsul este bazat pe tehnologia PIC, care oferă protecție maximă. Execuția camuflată și posibilitatea de încadrare oferă posibilitatea utilizării confortabile.

Domeniile de utilizare:

Mese de birou, mese pt. conferințe, blaturi de bucătărie, biblioteci și alte numeroase locații de utilizare.

Modul de utilizare:

Apăsați și țineți apăsat centrul aparatului și semnalul luminos RGB va lumina intermitent până la pornirea aparatului, după care apăsați din nou senzorul central. Carcasa-suport se va ridica automat. Dacă după utilizare doriți retractarea aparatului, apăsați din nou senzorul central.

Caracteristici principale

Protecție la cuplarea tensiunii: Pt. evitarea punerii sub tensiune eronată a consumatorilor, furnizarea tensiunii este temporizată la apăsarea butonului timp de 2 secunde. Astfel se evită pornirea nedorită a vreunui aparat cuplat.

Semnale luminoase: grație tehnologiei RGB, lumina verde este permanent vizibilă la ridicarea aparatului. În stare intermediară, aparatul emite lumină albastră, intermitentă, după care continuă ridicarea. La coborâre, va apărea lumina RGB intermitentă în locul luminii verzi.

Protecție la ciupire: La coborârea aparatului, în cazul în care vreun obiect sau vreun cablu se află în calea aparatului, acesta se va opri din mișcare, luminile RGB vor lumina intermitent și aparatul va urca în starea inițială.

Protecție la împiedicarea mișcării aparatului: La orice obstacol apărut în calea mișcării aparatului, atât la ridicare cât și la coborâre, luminile RGB vor lumina intermitent și aparatul se va opri din mișcare.

Design deosebit: Datorită design-ului aparatului, acesta poate fi integrat excelent în orice fel de mobilier, sau interior de orice stil.

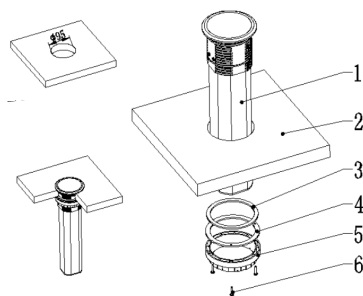
Încărcare USB: Aparatul este pregătit pt. a furniza 5V CC, ideal pt. încărcarea oricărui aparat în regim USB (ex. telefoane).

Specificații:

Tensiunea nominală:	95 V-250 V CA
Frecvența nominală:	50 Hz / 60 Hz
Curent maxim:	16 A
Dimensiuni:	450 mm x 112 mm
Diametru în stare deschisă:	Ø 95 mm

Schema de instalare:

- (1) corpul aparatului
- (2) masă
- (3) inel de fixare
- (4) șaibe
- (5) elemente de legătură
- (6) șuruburi



Metoda de instalare:

Pe suprafața de montaj practicați un alezaj de Ø95mm. Așezați aparatul în alezaj, împreună cu șuruburile și elementele de legătură. Fixați produsul cu ajutorul inelelor și șaibelor de fixare.

Atenție:

În cazul în care mișcarea sus-jos nu este lină și uniform, verificați cablul de alimentare. În cazul în care acesta este prea destins, strângeți-l. Vă rugăm să nu demontați aparatul în nici o circumstanță, acesta putând conduce la accidente.

Návod na použitie - SK

Vážení zákazníci, ďakujeme, že ste si vybrali náš produkt. Pre bezpečné používanie produktu, si prosím pozorne prečítajte tento návod na použitie. Produkt funguje pomocou technológie PIC chip, ktorá poskytuje maximálnu ochranu, okrem toho umožňuje zabudovanie a pohodlné používanie.

Oblasti použitia:

Kancelárske stoly, pódiumy, stoly v konferenčných sálach, kuchynské pracovné dosky, police na knihy a mnoho ďalších oblastí.

Používanie:

Stlačte stred produktu, respektíve podržte pár sekúnd (RGB svetelný signál začne blikať zeleno), kým sa zariadenia nezapne, potom opätovne stlačte stredný senzor zariadenia. Držiak sa automaticky začne zdvíhať. Ak po použití chcete zariadenie skryť, stlačte prostredný senzor!

Hlavné funkcie

Pripojenie napájacieho zdroja: Tento výrobok poskytuje niekoľko sekúnd napájania pre prístup k iným zariadeniam, ktoré sa dajú automaticky pripojiť.

Svietenie: Vďaka technológii RGB je zelené svetlo vždy viditeľné. Keď sa zariadenie dvíha začne blikať modro. V prípade vysunutia len do polovice zariadenie bliká svetlomodro. V prípade opätovného vysunutia alebo spustenia začne RGB svetlo blikať namiesto toho aby svietilo zeleno.

Ochrana proti pohybu s prekážkou: Ak pri pohybe nadol alebo nahor zariadeniu prekáža v pohybe iný predmet RGB svetlá sa zapnú a zariadenie sa prestane pohybovať.

Funkcia zabraňujúca nárazu: Ak sa zariadenia dvíha a v pohybe mu prekáža iný predmet, predlžovačka sa zastaví. RGB svetlá začnú blikať. Po opätovnom stlačení sa zariadenia dostane na miesto.

Dizajn: Najdôležitejšou výhodou tohto produktu je, že môžete vytvoriť dokonalý a bezpečnejší dizajn interiéru kdekoľvek a kedykoľvek.

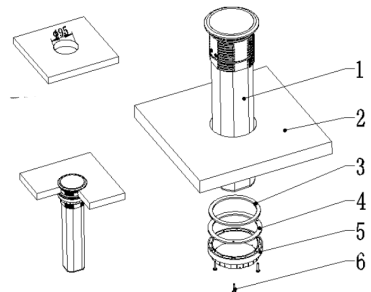
Nabíjanie pomocou USB: Vďaka USB portu umožňuje 5V nabíjanie vašim zariadeniam, ako napríklad mobilnému telefónu.

Špecifikácia:

Menovité rozpätie napätia:	AC 95 V - 250 V
Menovitá frekvencia:	50 Hz / 60Hz
Menovitý prúd:	16 A
Rozmer:	450 mm x 112 mm
Fázový posun:	Ø 95 mm

Inštalčný náčres:

- (1) hlavné časti produktu
- (2) stôl
- (3) upevňovací krúžok
- (4) podložky
- (5) spojovacie prvky
- (6) skrutky



Inštalčné poradie:

Na ploche použitia vytvorte vstup s priemerom Ø 95 mm. Do diery vložte predlžovačku, následne vložte skrutky a spojovací materiál. Pomocou upevňovacích krúžkov a podložiek upevnite produkt do diery. Pre konečnú fixáciu pomocou skrutkovača upevnite skrutky na správne miesto.

POZOR:

V prípade ak pohyb nadol a nahor nie je rovnomerný, skontrolujte stav kábla. Ak je kábel príliš voľný zatiahnite ho. V žiadnom prípade nerozoberajte výrobok, pretože jeho nesprávne poskladanie môže spôsobiť riziko zranenia a poškodenia.