

**Wireless KINETIC Switch / Vezeték nélküli KINETIC kapcsoló /
Înterupător fără fir KINETIC / Bezdótové KINETIC tlačítko
55350**

Wireless KINETIC Switch needs no internal power supply, battery or wiring, it has only an RF switch (transmitter) and a control (receiver) unit. The switch can be placed anywhere on the wall, on consoles or it can also be used in motion because it requires no wiring.

Operation:

The control (receiver) unit can be connected to any device of which operating voltage is not more than 1000W (180V-260V AC (50/60Hz) on operating voltage). These devices can be switched on or off by the Wireless KINETIC Switch (transmitter unit). By pushing the Switch, a mechanism process induces voltage to the transmitter which forwards the sign to the receiver to switch on or off the connected device. The speed and time of pushing the switch cannot affect the operation. Range in open space is approx. to 70 m.

Installation:

Connect the control unit to the device and power supply following the given illustration (1.). Place or fix the Wireless KINETIC Switch anywhere. To fix the device, flip the tumbler part of the switch off by a slotted screwdriver, then you can fix it through 2 borehole by the screws. Finally, flip the tumbler back to its place (2.).

Pairing:

Push the pairing button on the control unit for approx. 5 mp (as it is shown on 1. picture - F), then push the Wireless KINETIC Switch twice (in 1 minute). You can pair more than one receiver and transmitter at the same time.

Warning:

- Improper use or installation can cause damage, serious injury, or electrical shock. Consult a qualified electrician.
- do not place the transmitter and the receiver to wet environment
 - do not disassemble or modify the circuits of the device
 - fix the device properly
 - do not exceed the specified electronic data
 - turn off power at circuit breaker before installing the unit

	Control Unit (Receiver)	Wireless KINETIC Switch
Power	180V-260V AC (50/60 Hz)	no separate power supply
Operating Temperature	-10°C - +50°C	-40°C - +50°C
Range		70 m
Operating RF		433 Mhz
Energy consumption	<750 mW	-
Max capacity (device)	1000 W (min. 5 W)	-
Size	66 x 41 x 27 mm	85 x 85 x 13 mm
Weight	35 g	58 g

The set includes:

1 x Wireless Kinetic Switch; 1 x Receiver; 1 x 3M sticker; 2 pairs x Magnetic nuts and screws; 2 pairs x Screws and dowels; 1 x User Manual

A vezeték nélküli KINETIC kapcsoló egy külső tápellátás nélküli, elemet vagy hálózati feszültséget nem igénylő rádiófrekvenciás kapcsolóból (adó) és egy vezérlőegységből áll (vevő). A kapcsoló tetszőlegesen felhelyezhető és rögzíthető bármilyen falra, konzolra vagy akár hordozva is használható, semmilyen vezetékeztést nem igényel.

Működése:

A vezérlő (vevő) egységre bármilyen fogyasztó ráköthető, melynek a teljesítménye nem haladja meg az 1000W teljesítményt (180V-260V AC (50/60Hz) üzemi feszültségen). Ezeket a vevőre rákapcsolt fogyasztókat lehet be- és kikapcsolni a vezeték nélküli KINETIC kapcsolóval (adó). A kapcsoló megnyomásakor egy mechanizmus feszültséget indukál az adó egységnek, mely jelet küld a vezérlőnek a fogyasztó be- vagy kikapcsolására. A kapcsoló megnyomásának sebessége és ideje nem befolyásolja a működést.

Hatótávolsága nyílt terepen közel 70 m.

Beüzemelés:

Kösse rá a vezérlő egységet a fogyasztóra és hálózati feszültségre a megadott ábra alapján (1.).

Helyezze el vagy rögzítse a vezeték nélküli KINETIC kapcsolót egy tetszőleges helyen. Az esetleges rögzítéshez pattintsa ki a kapcsoló billenő részét egy lapos csavarhúzó segítségével, ezután 2 db furat mentén csavarral rögzíthető, ezt követően óvatosan pattintsa vissza a billenő részt (2.).

Párosítás:

Nyomja meg hosszan (5 mp) a vezérlő egységen a párosító gombot (ez jelölve van az 1. rajzon - F), majd nyomja meg a vezeték nélküli KINETIC kapcsolót 2x (1 percen belül). Egyszerre több vevő és adó egység is összepárosítható.

Figyelmeztetés:

A bekötési szabályok és figyelmeztetések figyelmen kívül hagyása a készülék meghibásodásához vagy életveszélyes áramütéshez vezethetnek. Kérje szakember segítségét.

- ne helyezze nedves környezetbe az adó és vevőegységet
- ne szedje szét és ne módosítsa az eszköz áramköreit
- az egységeket stabilan rögzítse
- ne lépje túl a megadott elektromos értékeket
- beüzemelés előtt áramtalanítsa a bekötendő eszközöket, vezetékeket

	Vezérlő egység (vevő)	Vezetéknélküli kinetick kapcsoló
Tápellátás	180V-260V AC (50/60 Hz)	nincs külön tápellátás
Működési hőmérséklet	-10°C - +50°C	-40°C - +50°C
Hatótávolság	70 m	
Működési rádiófrekvencia	433 Mhz	
Fogyasztás	<750 mW	-
Max. teljesítmény (fogyasztó)	1000 W (min. 5 W)	-
Méret	66 x 41 x 27 mm	85 x 85 x 13 mm
Súly	35 g	58 g

A szett tartalma:

1 db vezetéknélküli kinetick kapcsoló; 1 db vezérlő egység; 1 db 3M kétoldalas ragasztó; 2 pár mágneses anya és csavar; 2 pár csavar és tipli; 1 db használati utasítás

Înterupător fără fir KINETIC funcționează fără alimentare exterioară și fără baterie. El constă dintr-un emițător de radiofrecvență și un receptor adecvat. Poate fi montat oriunde, fixat pe perete, consolă, stâlp, etc, sau se poate acționa și din mână – în neneșitănd nici un fel de cablare.

Funcționare:

Pe unitatea de comandă (receptor) se poate cupla orice consumator a cărui putere nu depășește 1000 W (la tensiunea de 180-260 V CA, 50-60Hz). Acești consumatori pot fi cuplați sau decuplați cu ajutorul întrerupătorului fără fir KINETIC (emițător). La apăsarea butonului, un mecanism generează energie electrică suficientă pt. emițător pentru a transmite comanda către unitatea de comandă. Viteza sau presiune de apăsare nu influențează buna funcționare a sistemului.

Raza de acțiune pe teren deschis aprox. 70m.

Punerea în funcțiune:

Conectați consumatorul și alimentarea de la rețea conform (1.).

Fixați întrerupătorul fără fir KINETIC la locul dorit. Dacă este cazul, demontați capacul cu ajutorul unei șurubelnițe plat și folosiți-vă de cele 2 orificii de montare din interior, după care reazezați capacul pe întrerupător (2).

Împerecherea subunităților:

Apăsați lung (5 sec.) butonul de împerechere de pe unitatea de comandă (marcat F pe fig.1) după care apăsați clapa întrerupătorului fără fir KINETIC de 2 ori (în interval de 1 min.) Se pot împerechea și mai multe unități de recepție și emisie.

Atenție:

Nerespectarea instrucțiunilor poate duce la defectarea aparatului și chiar la electrocutare. Apelați la serviciile unui specialist.

- nu amplasați unitățile în medii umede
- nu demontați și nu modificați circuitele sistemului
- unitățile vor fi fixate stabil
- nu depășiți valorile electrice limită
- înainte de instalare deconectați de la rețea consumatorii și conductorii aferenți

	Unitatea de comandă (receptor)	Înterupător fără fir KINETIC
Alimentare	180V-260V AC (50/60 Hz)	fără alimentare externă
Temperatura de lucru	-10°C - +50°C	-40°C - +50°C
Raza de acțiune	70 m	
Frecvența de funcționare	433 Mhz	
Consum	<750 mW	-
Putere maximă (consumator)	1000 W (min. 5 W)	-
Dimensiune	66 x 41 x 27 mm	85 x 85 x 13 mm
Masa	35 g	58 g

Conținutul setului:

1 buc. întrerupător fără fir KINETIC; 1 buc. unitate de comandă; 1 buc. adeziv cu 2 fețe; 2 perechi șuruburi și piulițe magnetice; 2 perechi șuruburi și dibluri; 1 buc. manual de utilizare

Bezdrôtové KINETIC tlačítko funguje bez akéhokoľvek vonkajšieho zdroja energie, batérií alebo sieťového napätia. Pozostáva z tlačítka (vysielača), ktorý vysiela na určitej frekvencii a hlavnej ovládacej jednotky (prijímač). Tlačítko je možné kdekoľvek umiestniť alebo prichytiť na stenu, konzolu alebo nosiť so sebou, nepotrebuje žiadne vodiče.

Prevádzka:

Na ovládaciu jednotku (prijímač) sa dá pripojiť akýkoľvek spotrebič, ktorého výkon neprekračuje 1000W a prevádzkové napätie (180V-260V AC (50/60Hz)). Takýto spotrebič je možné zapnúť alebo vypnúť pomocou KINETIC tlačítka (vysielač). Stlačením tlačítka pomocou mechanizmu dôjde k indukcii dostatočného napätia pre vyslanie signálu k hlavnej jednotke, ktorá zapne alebo vypne dané zariadenie. Rýchlosť a doba stlačenia tlačítka neovplyvňuje prevádzku tlačítka.

Dosah na voľnom priestranstve okolo 70 m.

Uvedenie do prevádzky:

Pripojte ovládaciu jednotku k spotrebiču a k elektrickej sieti (1.).

Umiestnite alebo primontujte tlačítko KINETIC na ľubovoľné miesto. Ak ho chcete tlačítko napevno priskrutkovať na nejaké miesto pomocou plochého skrutkovača odklopte tlačítko a potom cez predvrtané otvory prichyťte 2 skrutkami. Nakoniec dajte opatrne späť na miesto tlačítkovú časť (2.).

Párovanie:

Stlačte a podržte stlačené (aspoň 5 s) tlačítko párovania na ovládacej jednotke (označenie na 1. obrázku - F), potom stlačte tlačítko KINETIC 2x po sebe (v priebehu 1 minúty). K jednej ovládacej jednotke je možné párovať viac tlačítok a opačne.

Upozornenie:

Dbajte na správne zapojenie podľa schémy. V prípade je nedodržania hrozí riziko poškodenia zariadenia a nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom. Pripojenie môže previesť iba osoba na to odborne spôsobilá.

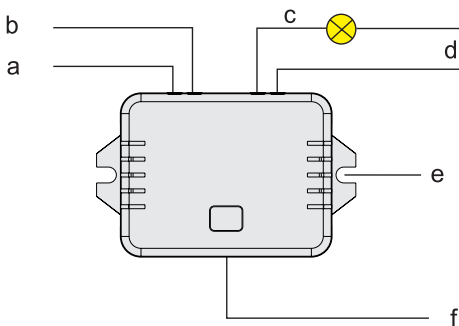
- vysielateľ a prijímač neprevádzkujte vo vlhkom prostredí
- zariadenie nerozoberajte a neupravujte
- ovládaciu jednotku vždy pevne prichyťte
- neprekračujte uvedené hodnoty napätia a výkonu
- pred montážou vždy odpojte prívod elektrickej energie

	Ovládacia jednotka (prijímač)	Bezdrôtové KINETIC tlačítko
Napájanie	180V-260V AC (50/60 Hz)	nemá vonkajšie napájanie
Prevádzková teplota	-10°C - +50°C	-40°C - +50°C
Dosah	70 m	
Prevádzková frekvencia	433 Mhz	
Príkion	<750 mW	-
Max. výkon (spotrebiča)	1000 W (min. 5 W)	-
Veľkosť	66 x 41 x 27 mm	85 x 85 x 13 mm
Váha	35 g	58 g

Sada obsahuje:

1 ks bezdrôtové KINETIC tlačítko; 1 ks ovládacia jednotka; 1 ks obojstranné lepidlo; 2 páry magnetických matíc a skrutiek; 2 páry skrutiek a hmoždínok; 1 ks návod na obsluhu

1.



a - N-in
b - L-in
c - L-out
d - N-out

e - Screw holes / Csavar helye / Orificii pt. șuruburi / Otvor na skrutky
f - Learn button / Tanító-programozó gomb / Buton de "învățare" / Buton de "învățare"

2.

