

# STUMPY

## ABLAKREDÖNY, NAPELLENZŐ VEZÉRLŐ

### BEKÖTÉS:

NULLA - bemenet, a hálózati feszültség nulla pontja (230V AC).

FÁZIS - bemenet, a hálózati feszültség fázis pontja (230V AC)

MOTOR - a motor közös pontja, mellette kétoldalt a két forgásirány kapcsai (230V AC).

PROGRAMOZÁS(a távvezérlő rejtett gombjának használatával):

Amennyiben feszültség alá helyezés után a rejtett gombot nyomja meg először - és nem a már betanított működető gombot - a készülék programozás üzembe kerül.

A redőny vagy napellenző legyen csukott (letekert, behúzott) állapotban.

Először a távvezérlőket, majd a működési időt tanítsa be.

A működési idő alapbeállítása 120másodperc.

A működési idő beállítása után a készülék automatikusan kilép a programozásból.

Amennyiben működési időt nem állít, 1 csipogással léphet ki a programozásból.

TÁVVEZÉRLŐ BETANÍTÁSA: - nyomja a rejtett gombot addig, amíg a készülék 2-t csipog  
- nyomja meg a távvezérlőn a használni kívánt gombot, az adott gomb betanítva.  
Távvezérlőnként ismétlje meg a fentieket.  
Amennyiben több távvezérlőt tanít be egy készülékre, akkor mindig az utoljára tanított gomb(A, B, C vagy D) fogja működtetni minden távvezérlőről a készüléket.

SECURITY & GATE AUTOMATION TRADE LTD.

MOTORIDŐ BEÁLLÍTÁSA: - nyomja a rejtett gombot addig, amíg a készülék 3-t csipog  
- az elektronika 5 másodpercig zárja az árnyékolót  
- majd automatikusan nyitja  
- amikor a nyitás befejeződött, nyomja meg a már betanított gombot  
- a készülék megáll, majd becsuk; motoridő betanítva

TÁVVEZÉRLŐK TÖRLÉSE: - nyomja a rejtett gombot addig, amíg a készülék 5-t csipog; adók törölve.

A távvezérlők egyenkénti törlésére lehetőség nincsen.

### MŰKÖDTETÉS:

Az OVAL távvezérlővel a készülékek a hozzájuk tanított gombbal impulzusüzemben vezérelhetők: fel-állj-le-állj-fel-állj-le....

A távvezérlő két felső gombjának egyidejű lenyomására az A, B, C, és D gombhoz rendelt redőnyök egyértelműen fel, a távvezérlő két alsó gombjának egyidejű lenyomására pedig egyértelműen le irányban indulnak el.

## VISSZAJELZÉSEK:

12VDC - piros led, jelzi az elektronika és a motor tápfeszültségének meglétét.

MŰSZAKI ADATOK: Az elektronika jellemzői: Tápfeszültség: 230V AC 50HZ

Teljesítményfelvétel: maximum 0.35VA

Védettségi fokozat: IP00

Mechanikai méret: átm.61x22 mm

Működési hőmérséklet: -20°C - +55°C

Távvezérlés: Microchip HCS KEELOQ fixkód

Hatótávolság: 5-15 méter

maximum 60 felhasználó (távvezérlő)

Kimenet: Motorkimenet: 230V AC, maximum 460W

Beállítási lehetőség: Motor működési ideje, kb. 5-120mp

A készülékre a garancia 2 év, kizárólag szakember által szakszerűen szerelve!  
V1.00 - 2005.03.09.

**MASCO**  
SECURITY & GATE AUTOMATION TRADE LTD.

1045 Budapest

Madridi u. 2.

Tel.: (+36) 390 4170

Fax: (+36) 390 4173

masco@masco.hu

www.masco.hu