



FOTO
MOUSE

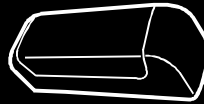


FOTO
SLIM

A készülék telepítése műszaki jártasságot feltételez. Szükség esetén kérje szakember segítségét. A garancia kizárólag szakszerű telepítés és rendeltetésszerű használat esetén él.

Felszerelés:

Csavarhúzó segítségével pattintsa le a fotocella fedelét. Helyezze el a vezetéket és rögzítse a hátlapot a mellékelt csavarokkal, az adó illetve a vevőegységgel együtt. Ha falra szereli, fúrjon 5 mm átmérőjű lyukat a tipliknek és csavaroknak. Amennyiben fém felületre szereli, 2,5 mm átmérőjű lyukat fúrjon a csavaroknak. A két egységet egymással szemben, egy síkban és azonos, kb. 40-60 cm magasságban rögzítse. Ha szükség van egymás fölött két pár fotocella elhelyezésére - pl: kisállat, nagyobb gépjármű miatt -, a készülékek között tartson legalább 30 cm távolságot. A vevőegységet (RX) lehetőleg a Napnak háttal helyezze el.

Bekötés:

- : tápfeszültség negatív kapcsa
- + : tápfeszültség pozitív kapcsa
- NC: biztonsági eszközként működtetve kösse a vezérlés megfelelő bemenetére (FOT, STOP, etc.)
- COM: kösse a vezérlés biztonsági eszközökhöz tartozó közös kapcsához (COM, C, etc.)
- NO: vezérlő eszközként működtetve kösse a vezérlés megfelelő bemenetére

Váltakozó feszültség esetén a '-' és '+' kapcsokat polarítás függetlenül kösse be.

A szerelést árnyékolt kábellel végezze, az árnyékolást kösse a hálózati védőföldbe! Ha több fotocellát csatlakoztat egy bemenetre, akkor használjt 'NC' vagy 'NO' és 'COM' kapcsokat sorba kell kötnie.

Jumper az adón (TX): A hatótávolság a rövidzár áthelyezésével állítható: 100% = 1-8 méter,
200% = 1-15 méter

Beüzemelés:

Helyezze a készüléket feszültség alá. A megfelelő elhelyezés és bekötés után a tápfeszültségjelző '+' led, és az 'NC' led folyamatosan világít. Minden alkalommal, amikor az infrasugár megszakad, a zöld színű 'NC' led elalszik halk kattanó hang kíséretében, ugyanakkor a piros színű 'NO' led világít. Pattintsa vissza a fotocella fedeleit. Szakítsa meg néhányszor az infrasugarat, hogy ellenőrizze a relé megfelelő működését. A készülék működését fél évente ellenőrizze és tartsa tisztán kívül-belül.

Műszaki jellemzők:

tápfeszültség: 12-30 V AC/DC (+-5%)
áramfelvétel: 75 mA
hullámhossz: 880 nm
működési hőmérséklet: -20 - +55 °C
védettség: IP54
relé kontaktus: 1A/24 V Ohmikus
hatótávolság: 1-15 m
Kültéri használatra.

A készülék megfelel a 89/336/EEC és a 93/68/EEC harmonizált irányelveknek.

