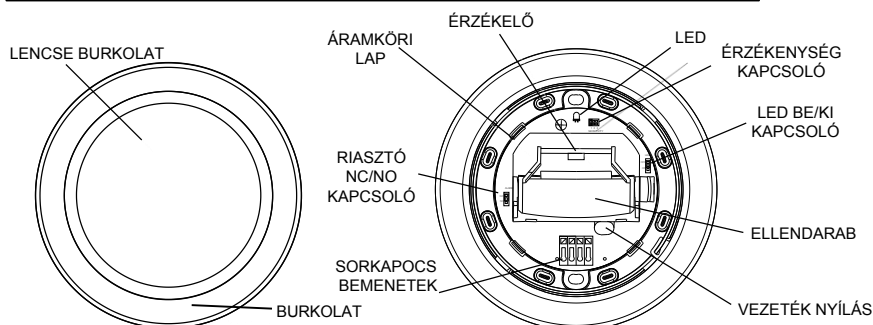


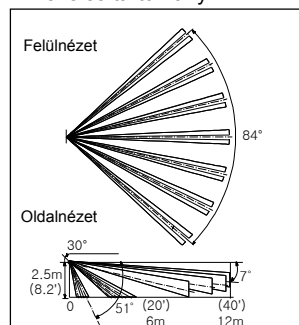
Passzív Infravörös Érzékelő PA-0112

Megjegyzés: A készülék betolakodó érzékelésekor jelet küld a riasztónak, magát a bűncselekményt nem akadályozza meg. A gyártó nem vállal felelősséget semmilyen baleset, lopás, természeti katasztrófa, helytelen felhasználás, szakszerűtlen telepítés vagy karbantartás okozta károkért.

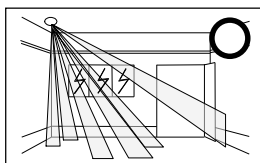
1. A készülék felépítése, előlap és tartomány



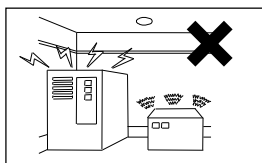
Érzékelés tartomány



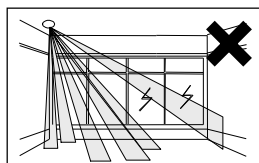
2. Telepítési tanácsok



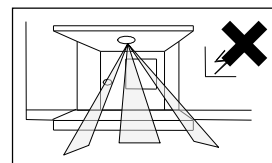
Az érzékelőt a kívánt érzékelő területre telepítse.



Kerülje a készülék telepítését elektromos zaj és rezgés jelenlétében.



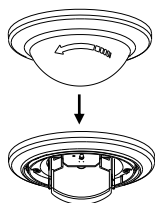
Ne tegye ki az érzékelőt közvetlen napfénynek.



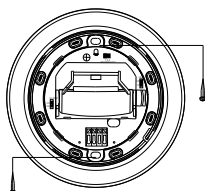
Csak beltéri helyiségekben használható

3. Telepítés (mennyezetre)

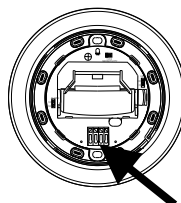
1) Távolítsa el a készülék burkolatát.



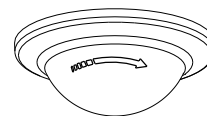
2) Rögzítse a kívánt helyre.



3) Kösse be a vezetékét a megfelelő sorkapcsokba.

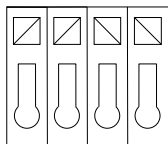


4) Ellenőrizze az érzékelő irányt, majd zárja vissza a burkolatot.



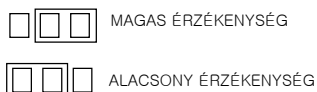
4. Bekötés és kapcsoló beállítás

- SORKAPOCS BEMENETEK

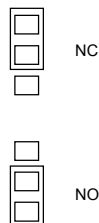


RIASZTÁS - +

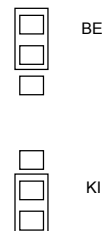
- ÉRZÉKENYSÉG



- RIASZTÓ

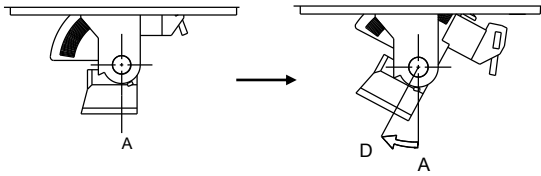


- LED KAPCSOLÓ



※ Megjegyzés : Az érzékelő csak beltéri használatra alkalmas. Kérjük, ne használja kültéren.

5. Érzékelés távolság beállítás



※ Érzékelés távolság táblázat

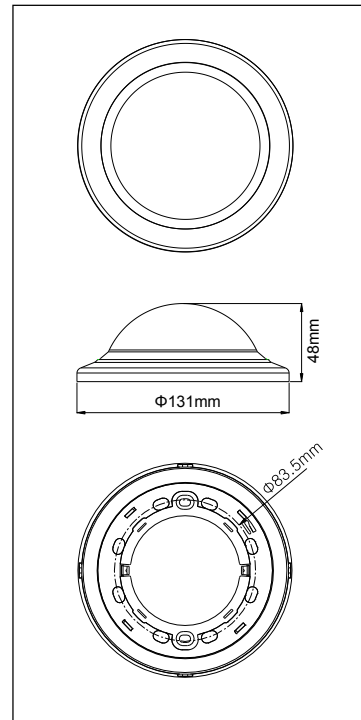
Telepítés magassága (2.5m)	Szögelfordulás			
	A (0°)	B (12°)	C (20°)	D (36°)
Érzékelés távolság	12m	7m	3m	Kevesebb, mint 2m (Hátoldal 0,3m)

6. Hibaelhárítás

Megnevezés	Hiba lehetséges oka	Hiba megoldása
A LED nem világít	Hibás bekötés	Ellenőrizze az áramkört
	Nem megfelelő tápellátás	Kapcsoljon rá 8~18VDC áramot
Nincs riasztás, de be van kötve	Hibás bekötés vagy belső áramkörti hiba	Ellenőrizze a vezetékeket
Folyamatos riasztás van	Hibás bekötés vagy belső áramkörti hiba	Ellenőrizze a vezetékeket
Folyamatos szabotázs	Hibás fedélkapcsoló vagy belső áramkörti hiba	Ellenőrizze a vezetékeket
Rendellenes működés	Piszkos a burkolat	Tisztítsa meg a burkolatot puha ruhával
	Közvetlen napsugárzásnak van kitéve	Helyezze át másik helyre vagy takarja el a fényt
	Szabálytalan érzékelés	Állítson az érzékelő hatótérületén

7. Műszaki jellemzők

Termék típusa	PA-0112
Érzékelés	Passzív infravörös mozgás érzékelő
Érzékelés tartomány	Érzékelés távolság / szög: 12m / 84°
Zóna elrendezés	17 Pár (34 Zóna)
Tápellátás	8 ~18VDC
Áramfelvétel	Max. 20mA
Riasztás kimenet	Feszültségmentes relékimenet (N.C / N.O) Kapcsolódás ideje : 2±0,5 másodperc Relékimenet terhelhetősége : Max.30VDC/VAC / 0,2A Ellenállás védelem : 18Ω
LED Riasztó (Piros)	Bekapcsolás után világít / Beállításakor nem világít / Érzékeléskor villog
Hőmérséklet	-20°C~60°C
Felhasználás	Beltéri
Anyag	Burkolat: ABS, Lencse: PE
Méret	Φ131 mm x 48 mm
Tömeg	110 g
Egyéb funkciók	360°-ban forgatható hátsó oldali érzékelés, Automatikus érzékenység beállítás, Hőmérséklet biztosíték.



Delton

1141 Budapest, Fogarasi út 77.
Tel.: *220-7940, 220-7814, 220-7959,
220-8881, 364-3428 Fax: 220-7940
Mobil: 30 531-5454, 30 939-9989

1095 Budapest, Mester utca 34.
Tel.: *218-5542, 215-9771, 215-7550,
216-7017, 216-7018 Fax: 218-5542
Mobil: 30 940-1970, 20 949-2688

E-mail: delton@delton.hu Web: www.delton.hu

www.saso.hu

A dokumentáció a Delton szellemi tulajdona, ezért annak változtatása jogi következményeket vonhat maga után.

A fordításból, illetve a nyomdai kivitelezésből származó hibákért felelősséget nem vállalunk.

A leírás és a termék változtatásának jogát a forgalmazó és a gyártó fenntartja.