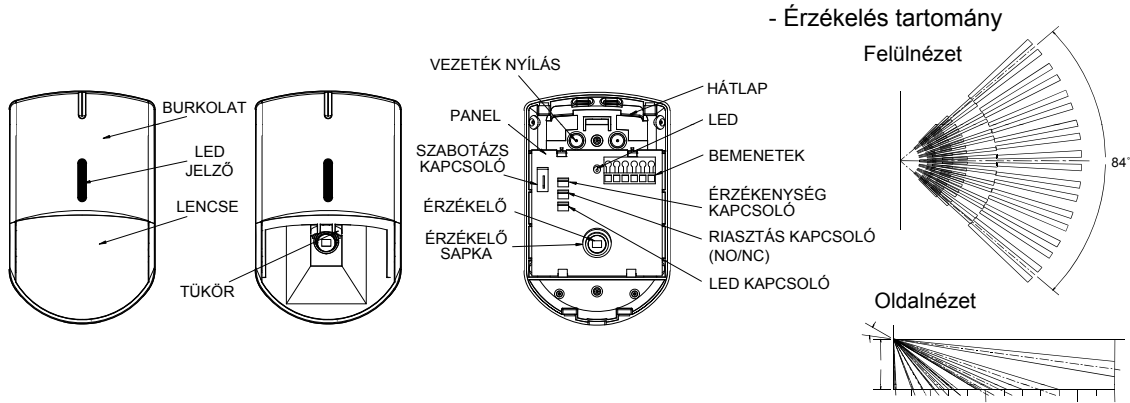


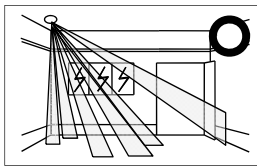
### Passzív Infravörös Érzékelő PA-4610P

**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.

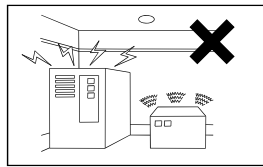
#### 1. A készülék felépítése, előlap és tartomány



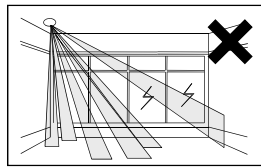
#### 2. Telepítési tanácsok



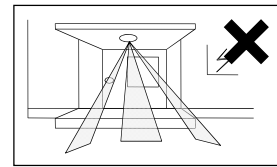
Az érzékelőt a kívánt érzékelő területre telepítse.



Kerülje a készülék telepítését gyakori elektromos zaj és rezgés jelenlétében.



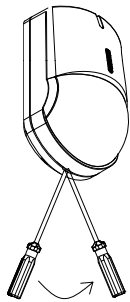
Ne tegye ki az érzékelőt közvetlen napfénynek.



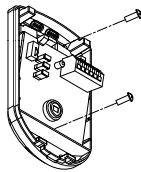
Csak beltéri helyiségekben használható.

#### 3. Telepítés

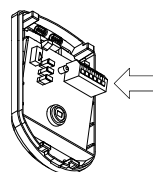
1) Távolítsa el a készülék burkolatát.



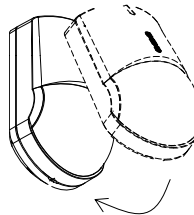
2) Rögzítse a kívánt helyre.



3) Kösse be a vezetékeket a sorkapcsokba.



4) Zárja vissza a burkolatot.

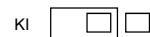


#### 4. Vezetékezés

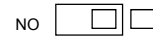
-SORKAPOCS BEMENETEK



- LED KAPCSOLÓ

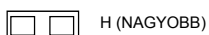


- RIASZTÁS KAPCSOLÓ (NC/NO)

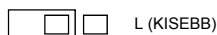


※ VIGYÁZAT  
A riasztó csatlakozásokra ne engedjen feszültséget.

## - ÉRZÉKENYSÉG SZABÁLYOZÁS



H (NAGYOBB)



L (KISEBB)

### <Érzékenység beállítás>

- ▶ H (Nagy érzékenység): Nagyobb érzékenységű érzékeléshez
- ▶ L (Alacsony érzékenység): Alacsonyabb érzékenységű érzékeléshez

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

※ Az érzékelés távolságoknak megfelelő szögek a B-4001 tartó használatakor.

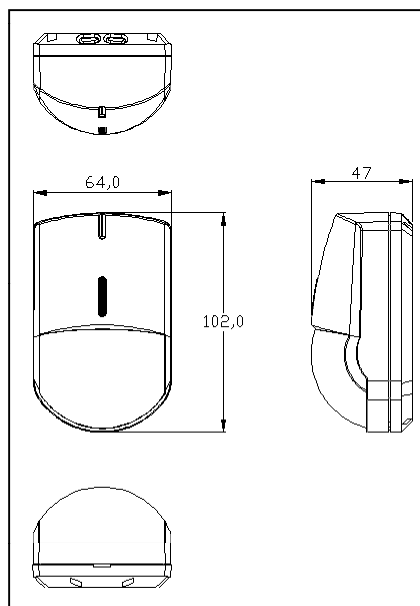
Telepítés magassága (2,5m)	Érzékelés távolsága (m)			
	3m	5m	7m	10m
Szög	20°	10°	5°	0°

## 5. Hibaelhárítás

Hiba	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 vezetéseket.
Nincs érzékelés, de be van kötve.	Hibás bekötés vagy belső áramkörti hiba.	Ellenőrizze a vezetéseket.
Érzékeléskor a LED nem világít.	Hibás bekötés, belső áramkörti hiba vagy a LED eltört.	Ellenőrizze a vezetéseket.
Rendellenes működés	Piszkos a burkolat.	Tisztítsa meg a burkolatot egy puha ruhával.
	Közvetlen napsugárzásnak van kitéve.	Telepítse másik helyre vagy takarja el a fényt.
	Szabálytalan érzékelés.	Állítson az érzékelő érzékenységen vagy tartományán.

## 6. Műszaki jellemzők

Termék típusa	PA-4610P (Kisállat védelemmel)
Érzékelés	Passzív infravörös mozgásérzékelő
Érzékelés tartomány	Érzékelés távolság / szög : 10m / 84°
Zóna Elrendezés	37 Pár (74 Zóna)
Tápfeszültség	8~18VDC
Áramfelvétel	Max. 30mA
Riasztás kimenet	Feszültségmentes relékimenet (N.C / N.O) Relékimenet terhelhetősége: Max. 30VDC/VAC / 0,2A Ellenállás védelem: 18Ω
Riasztás LED (Piros)	Bekapcsolás után világít / Beállításkor nem világít / Érzékeléskor villog
Szabotázs kimenet	Feszültségmentes érzékelő kimenet (N.C) Érintkezés terhelhetősége: Max. 30VDC/VAC / 0,2A
Hőmérséklet	-20°C~60°C
Felhasználás	Beltéri
Kisállat védelem	10kg alatt
Anyag	Burkolat: ABS, Lencse: PE
Méretek	102 mm x 64 mm x 47 mm
Tömeg	68g



*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.