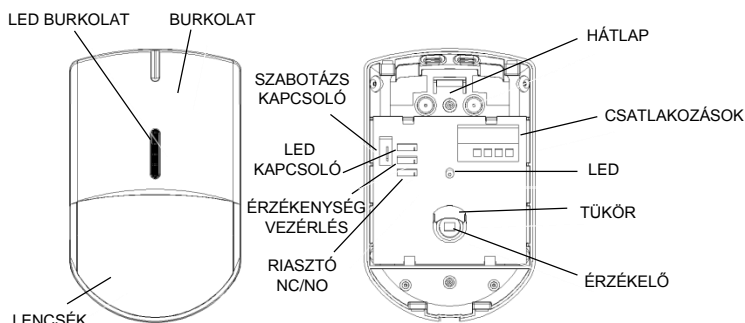


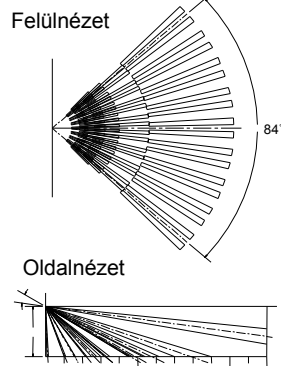
Passzív Infravörös Érzékelő PA-4410P

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.

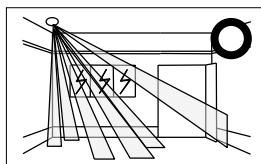
1. A készülék felépítése, előlap és tartomány



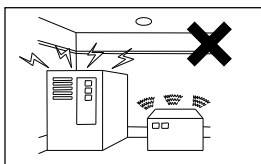
- Érzékelés tartomány



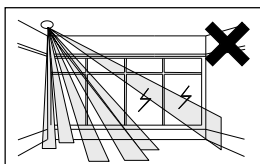
2. Telepítési tanácsok



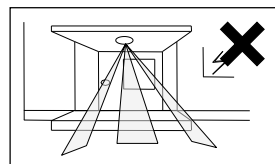
Az érzékelőt a kívánt érzékelő területre telepítse.



Kerülje a készülék telepítését elektromos zaj és rezgés jelenlétében.



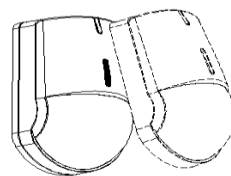
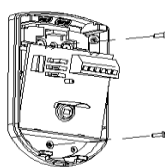
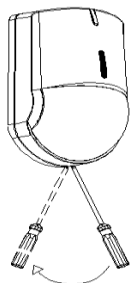
Ne tegye ki az érzékelőt közvetlen napfénynek.



Csak beltéri helyiségekben használható.

3. Telepítés

- 1) Távolítsa el a készülék burkolatát.
- 2) Rögzítse a kívánt helyre.
- 3) Csatlakoztassa a vezetékeket a megfelelő sorkapcsokba.
- 4) Zárja vissza a burkolatot.

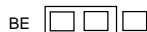


4. Vezetékezés

- CSATLAKOZÁSOK



- LED KAPCSOLÓ



- RIASZTÓ NC/NO



※VIGYÁZAT

A riasztó csatlakozásokra ne engedjen feszültséget.

- IMPULZUS SZÁMLÁLÓ (P/C)



< IMPULZUS SZÁMLÁLÓ (Érzékenység Szabályozás) >

- ▶ 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.

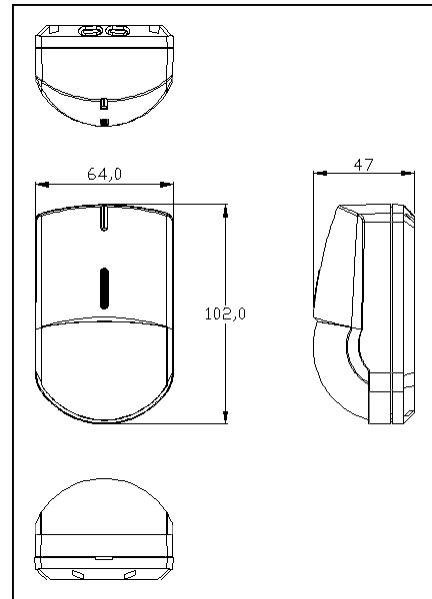
Telepítés magassága (2.5m)	Érzékelés távolsága (m)			
	3m	5m	7m	10m
Szög	20°	10°	5°	0°

5. Hibaelhárítás

Hiba megnevezése	Hiba lehetséges oka	Hiba megoldása
A LED nem kapcsol be	Az áramkörben szakadás van	Ellenőrizze az áramkört
	Nem megfelelő tápellátás	Kapcsoljon rá 8~18VDC áramot
Nincs csatlakozás, de be van kötve	Szakadt vezeték vagy belső áramköri hiba	Ellenőrizze a vezetékeket
Érzékeléskor nincs csatlakozás	Szakadt vezeték vagy belső áramköri hiba	Ellenőrizze a vezetékeket
Érzékeléskor a LED fény nem világít	Szakadt vezeték, törött LED vagy belső áramköri 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

6. Műszaki jellemzők

Termék típusa	PA-4410P (Kisállat védelemmel)
Érzékelés	Passzív infravörös mozgás érzékelő
Érzékelés tartomány	Érzékelés távolság / szög : 10m / 84°
Zóna elrendezés	37 Pár (74 Zóna)
Tápellátás	8~18VDC
Áramfelvétel	Max. 20mA
Riasztás kimenet	Feszültségmentes relékimenet (N.C. / N.O.) Megszakítási és késleltetési idő : 2 mp (± 0.5 mp) Relékimenet terhelhetősége: Max. 30VDC/VAC / 0,2A Ellenállás védelem: 18Ω
LED Riasztó (Piros)	Bekapcsolás után világít / Beállításakor nem világít / Érzékeléskor villog
Szabotázs Kapcsoló Kimenet	Feszültségmentes érzékelő kimenet (N.C) Érintkezés terhelhetősége: Max. 30VDC/VAC / 0,2A
Hőmérséklet	-20°C~60°C
Felhasználás	Beltéri
Kisállat védelem	10 kg alatt
Anyag	Burkolat: ABS, Lencsék: PE
Méret	102 mm x 64 mm x 47 mm
Tömeg	68 g



1141 Budapest, Fogarasi út 77. 1095 Budapest, Mester utca 34.
Tel.: *220-7940, 220-7814, 220-7959, Tel.: *218-5542, 215-9771, 215-7550,
220-8881, 364-3428 Fax: 220-7940 216-7017, 216-7018 Fax: 218-5542
Mobil: 30 531-5454, 30 939-9989 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.