

AS 270
KÜLTÉRI HANGJELZŐ

Delton

1141 Budapest, Fogarasi út 77. 1095 Budapest, Mester u. 34.
Tel.: *220-7940, 220-8881, 220-7959, Tel.: *218-5542, 215-9771, 215-7550,
220-7814, 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.delton.hu



A dokumentáció a Delton KFT. szellemi tulajdona, ezért annak változtatása jogi következményeket vonhat maga után.
A fordításból, illetve a nyomdai kivitelezéséből származó hibákért felelősséget nem vállalunk.
A leírás és a termék változtatásának jogát a forgalmazó és a gyártó fenntartja.

Általános információk

Az AS 270-es sorozatba tartozó kültéri hangjelzők esztétikus kialakításúak, és kiváló minőségűek. Ezek a termékek kompatibilisek minden biztonsági rendszerrel, és ellen tudnak állni a legdurvább időjárási viszonyoknak is.

A Hangjelzőket, kívülről egy műanyag burkolat, valamint választható plusszban belső fém burkolat is.

Az AS 270 sorozat kompatibilis minden vezérlő egységgel, és belső szabotázs kapcsolóval, és LED kijelzővel.

A piezzo riasztómodul extrém magas hangerőt kölcsönöz az AS 270 sorozat hangjelzőinek.

Az AS 270 sorozatú hangjelzők csavarozás nélkül felszerelhetőek.

Az AS 270 sorozat hangjelzőit mikroprocesszor vezérli.

Műszaki Jellemzők

| Típus | AS 270 |
|----------------------------------|-----------------------|
| Tápfeszültség | 13.6 VDC |
| Készenléti feszültség | 38mA |
| Riasztási feszültség | 250-380mA |
| Hangerő | 102dB-108dB |
| Hang frekvencia | 2.0-4kHz |
| Hang típusa | Állítható (4 féle) |
| Hang késleltetése | Állítható (5-15 perc) |
| Riasztómodul | Egy piezzo |
| Kapcsoló típusa | Negatív / pozitív |
| Jelzőfény kapcsoló | Negatív / pozitív |
| Jelzőfény élettartama | 1.000.000 |
| Jelzőfény villogási frekvenciája | 4/másodperc |
| Jelzőfény színe | Piros |
| LED kijelző | Villogó LED |
| Szabotázs védelem | Van |
| Környezet | Kültér |
| Felszerelés | Riasztó rendszerekhez |
| Burkolat | ABS műanyag |
| Burkolat színe | Fehér |
| Méret | 210x320x80 |
| Súly | 920g |
| Működési hőmérséklet | -10°C-50°C |

Opcionális Kiegészítők

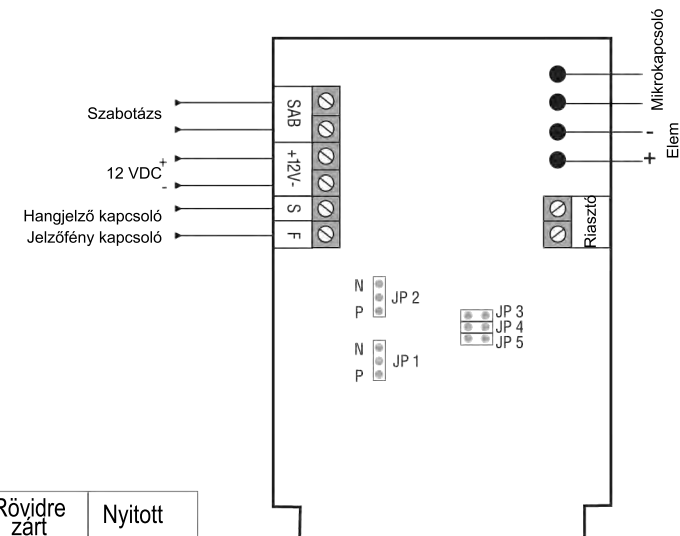
| | |
|----------------|-------------|
| Elem | 1.2aH Viced |
| Belső burkolat | Galvanizált |
| Piezzo | 2. Piezzo |

Csatlakozók

5. Ábra

GYÁRI BEÁLLÍTÁSOK

| | |
|--------|--------------|
| JP 1 : | Negatív |
| JP 2 : | Negatív |
| JP 3 : | Rövidre zárt |
| JP 4 : | Nyitott |
| JP 5 : | Nyitott |



| Funkció | Jumper | Rövidre zárt | Nyitott |
|---------------------------|--------|-------------------------------------------|---------|
| Hang késleltetése | JP 3 | 5 perc | 15 perc |
| Jelzőfény kapcsoló | JP 1 | N:Negatív kapcsoló P: Pozitív kapcsoló | |
| Hangjelző kapcsoló típusa | JP 2 | N:Negatív kapcsoló P: Pozitív kapcsoló | |

| JP 4 | JP 5 | Hang száma |
|------|------|------------|
| X | X | 1. Hang |
| X | - | 2. Hang |
| - | X | 3. Hang |
| - | - | 4. Hang |

X :Nyitott
- :Rövidre zárt

Figyelmeztetés

Telepítés, és használat előtt olvassa el a kézikönyvet.

Az elemeket tartsa távol hőforrástól.

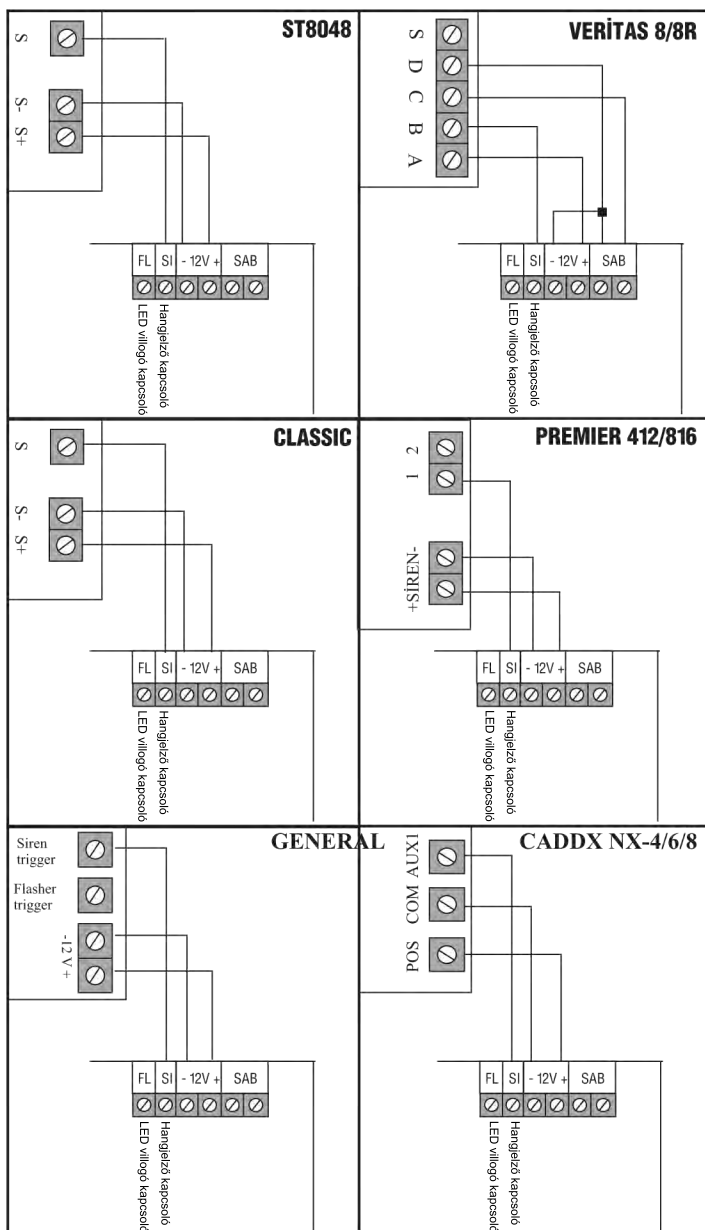
Ne töltsé fordított polaritással.

Ne zárja rövidre.

A legjobb hangzás biztosításának érdekében, tartsa tisztán a burkolatot.

Probléma esetén azonnal szüntesse meg a készülék áramellátását, és keresse fel a szervizt.

Kapcsolási rajzok



4. Ábra

Rögzítés

A felső burkolat levétele rögzítés előtt

1- Jelölje a csavar lyukakat, és az akasztót a falon, a doboz aljával, vagy egy sablon segítségével, a 1. ábra alapján.

2- Vezetékezze be a hangjelzőt, az 5. Ábra alapján.

3- Helyezze be az elemeket a 2. ábra alapján, figyeljen a polarításra, és az elemek irányára. Rögzítse az elemeket a rögzítővel.

A felső burkolat rögzítése

A vezetékezés, és az elemek behelyezése után, helyezze fel az átlátszó burkolatot a 4. Ábra alapján.

A felső burkolat levétele rögzítés után

A 4. Ábra alapján, az 'M' reteszt nyomja felfelé egy csavarhúzóval, majd emelje le a felső burkolatot. Nyomja felfelé a felső burkolatot, hogy az 'A' karmok elengedjék azt.

Fontos Rögzítési Megjegyzések

- 1- A készülék legyen legalább 5 cm-el a plafontól, hogy a felső burkolat nyitható maradjon.
- 2- A könnyű rögzítés érdekében, válasszon tiszta, és sima felületet.
- 3- Falra történő rögzítéshez, használjon 4db M4-52 fém csavart, és M8 műanyag tiplit.

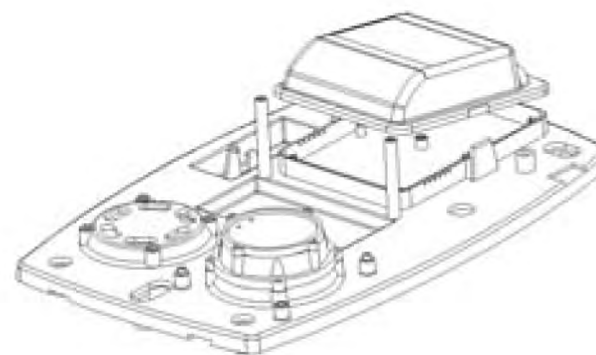
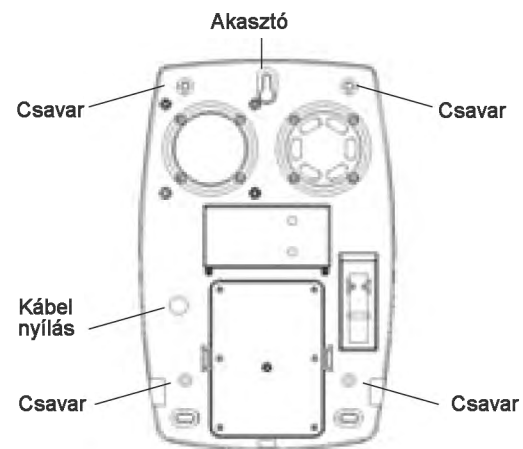
CADDX NX 4/6/8 AUX1 programmer:
 * 8 9 7 1 3 0 # (Prg. input)
 47 # (Location(Menu) NO)
 7 * (Prg. Output options)
 max.0 - 255dk (output active 0-255min.)
 (Prg. Output)
 * 46 # 1 * * * EXIT

Rögzítés

Rögzítés

1. Ábra

3. Ábra



2. Ábra

4. Ábra

