

**Tuote**

Tuotekoodi: ESB1021
Valmistaja: Inim

Tekniset tiedot

Tuoteryhmä: Inim Enea
Valmistaja: Inim
Alkuperämaa: Italia
Hyväksyntä: EN54
Pakkauksen korkeus: 73 mm
Pakkauksen leveys: 115 mm
Pakkauksen pituus: 119 mm
Tuotelaji: Hälytin
Tuotemerkki: [Inim](#)
Valmistajan tuotekoodi: INFSIN00ESB1021
Valmistajan tuotesivu: [Inim.biz](#)

20 - 30 V DC, maks. 23 mA

98 dB (1 m)

LED-merkkivalo 0,5 Hz

IP21, -10° - +55°C

112 x 112,5 x 53,3 mm, 220 g

Osoitteellinen kantaäänihälytin vilkkuvalolla ja vaihdettavilla äänillä Enea-sarjaan.

Hälytin kytketään suoraan silmukkaan (+ ja - liittimet) tai vaihtoehtoisesti voit käyttää erillistä virtalähdettä (+ EXT ja - EXT liittimet, 20-30 V DC). Hälytysäänen voimakkuus riippuen valitusta hälytysäänestä 77-98 dB metrin etäisyydellä. Voit vaihtaa/ohjelmoida hälytysäänen ja ääniviestin EITK2000-työkalulla tai suoraan STUDIO-ohjelmasta.

Inim Enea sarjan ES10xx, ES20xx, ESB10xx (10 - 40 mA) tuotteissa osoiteväylän Bus + ja - kytkennän.

lisäksi voidaan - ja on suositeltavaa - tuoda EXT + ja - liittimeen ulkoinen valvottu 20-30 V DC jännitesyöttö. Inim Enea -sarjan laitteet ottavat ulkoisen käyttöjännitteen automaattisesti EXT-liittimestä ja absorboivat tarvitsemansa virran lataamatta Bus-väylää. Äänikannat ja sireenit eivät näin kytkettäessä kuormita lainkaan Bus-väylää.

Kytkenässä käytetään vähintään KLMA 4*0,8+0,8 kaapelia, 1. parissa Bus-väylä ja 2.parissa valvottu jännite keskukselta tai Bus-valvotulta Inim SPS24060S tai SPS24160S lisävirtalähteeltä. Inim Previdia Bus-väylän jännitettä voidaan nostaa max. 24-34 V (Bus-protokollat INIM, APOLLO, ARGUS).

Bus-väylä voidaan kytkeä suursilmukkana tai oksana tai niiden yhdistelmänä, noudattaen EN54 standardia.