

EVID P2.1



Electro-Voice

- 2 tuuman koko alueen elementti, joka vastaa akustisesti katto- ja pinta-asennussatelliitteja.
- Kompakti, tyylikäs muotoilu.
- Helppo, piilotettu johdotus, Phoenix-liitin
- UL:n mukainen nopeasti asennettava riippukiinnityskaapeli toimitetaan mukana.
- Saatavana valkoisena.



Riippuasennettava EVID P2.1 -satelliittikaiutin on vaihtoehto Electro-Voicen tarjoamalle EVID Compact Sound Speaker System -järjestelmälle. Se tarjoaa kätevän tavan varustaa avoin kattotila äänijärjestelmällä, kun kaiuttimien tavanomainen pinta- tai kattoasennus ei ole mahdollinen. 50 mm:n elementti tuottaa tehon, joka vastaa muita pienikokoisia satelliittikaiutinmalleja. Yksikön mukana toimitetaan UL:n mukainen asennuskaapeli. Kaiutinta voidaan käyttää yhdessä minkä tahansa katto- tai pinta-asennettavan Compact Sound -subwooferin ja -satelliittikaiuttimen kanssa. Sitä voidaan käyttää useissa eri olosuhteissa ja tiloissa laadukasta taustamusiikkia tai etualan äänentoistoa varten.

Tekniset tiedot

	EVID P2.1
Taajuusvaste (-10 dB):	150 Hz - 20 kHz ¹
Tehonkesto:	30 W ²
Herkkyys:	84 dB ¹
Impedanssi:	16 ohmia
Korkein SPL:	102 dB ¹
Puheäänen peitto (V x P):	150° x 150° ³
Musiikkiohjelman peitto (V x P):	100° x 100° ⁴
Muunnin:	50 mm

	EVID P2.1
Liitännät:	Phoenix (4-nastainen)
Kotelo:	ABS (tulenkestävä)
Mitat (K x halk.):	201 mm x 113 mm
Nettopaino: (1 riippukaapeli ja 1 kannatinkaapeli)	0,73 kg
Lähetyspaino: (2 riippukaapelia ja 2 kannatinkaapelia)	2,04 kg
Tuentavälineet:	(2) Riippuasennettavat kannatinkaapelit
hyväksynnät:	UL1480, CE

1. Koko alue.
2. Pitkäaikainen luokitus, 3 dB suurempi kuin jatkuvan vaaleanpunaisen kohinan luokitus.
3. Keskimäärin 1 kHz – 4 kHz.
4. Keskimäärin 1 kHz – 8 kHz.

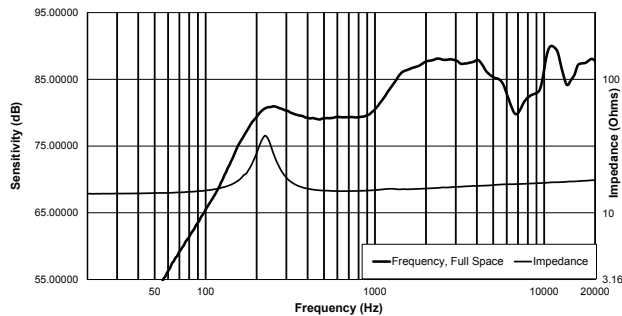
	Riippuasennettavat kannatinkaapelit
Materiaali:	Teräskaapeli
Käyttökuorman raja:	10 kg
Pituus:	4,57 m
hyväksynnät:	UL2442

Järjestelmän yleistiedot

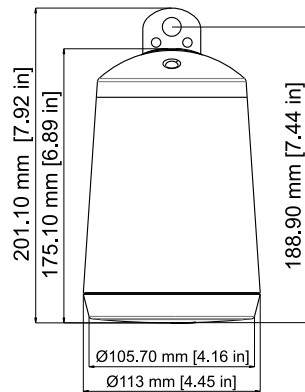
Laitteiden tekniset tiedot ja ominaisuudet:

Kaiutinjärjestelmässä on yksi 50 mm:n elementti, joka on asennettu pyöreään koteloon. Kotelo on tarkoitettu asennettavaksi riippumaan UL-kaapelista. Kaikki kaiuttimen signaaliliitännät tehdään nelinastaisilla, läpijohdotusta tukevilla Phoenix-tyylisillä liittimillä. Kaiuttimen ruuvi kiinnitteinen yläkansi kätkee kaikki kaapeliliitännät. Kaiutinjärjestelmän suorituskykytiedot: tehonkesto 30 wattia (pitkäaikainen), taajuusvaste 150 Hz - 20 kHz (-10 db nimellisestä herkkyydestä), impedanssi 16 ohmia (nimellinen). Kaiutinelementti tuottaa vähintään 100° kartiomaisen äänikentän 1–8 kHz:n keskimääräisellä taajuusalueella sekä vähintään 150° kartiomaisen äänikentän 1–4 kHz:n keskimääräisellä taajuusalueella. Kaiuttimet on valmistettu palonkestäväksi luokitellusta ABS-muovista. Kotelon korkeus on 201 mm ja halkaisija 113 mm. Riippuasennettavan kaiutinjärjestelmän malli on EVID P2.1.

Taajuusvaste:



Mitat:



Sisältää osat

Määrä	Kuvaus
2	EVID P2.1 riippuasennettavat satelliittikaiuttimet
2	Riippuasennettavat kannatinkaapelit
2	Liittimet

Määrä	Kuvaus
6	Johtokannen ruuvit
1	Asennusopas

Tilaustiedot

EVID P2.1

Riippuasennettava satelliittikaiutin, valkoinen
Tilausnumero **EVID-P2.1**

Edustaja:
www.electrovoice.com

© Robert Bosch Oy 2016 | Tietoja voidaan muuttaa ilman ennakoilmoitusta
Document Number F.01U.310.300 | Vs1 | 25. Tammi 2016