



Univox® IR 1411

IR-sändare för små till medelstora rum

Egenskaper

- Säker trådlös kommunikation
- Kompakt design
- 2 Watts IR-sändare med integrerad modulator
- Valbara 2,3 och 2,8MHz bär vågfrekvenser
- Täckyta 730 m²
- 2 monokanaler eller 1 stereokanal
- 72 högeffektiva dioder för maximal täckning
- Konvektionskylning
- Automatisk förstärkningskontroll (AGC)
- Automatiskt strömsparläge med på/av-funktion
- Ljudnivåindikatorer
- Volymkontroll
- Väg-/takfäste ingår



Trådlös, effektiv och säker ljudöverföring

Univox IR 1411 är en kompakt men kraftfull IR-sändare för små och medelstora rum. Med sin smäckra design är den idealisk för snabb och enkel installation i konferensrum, biografer/teatrar, rättssalar, äldreboenden, hörsalar, klassrum och kyrkor mm.

Den kraftfulla IR-sändaren har en inbyggd modulator och en radiator med 72 sändningsdioder för hög prestanda och ökad räckvidd. Enheten ger täckning på upp till 730 m².

Med enkel mono- eller tvåkanalsstereo på 2,3 och 2,8 MHz frekvenser, levererar sändaren ett trådlöst och klart ljud av hög kvalitet samt säkerställer tillgängligheten även i lokaler med sekretesskrav.

Univox IR System



Sändare IR 1411
Fickmottagare IRR-1
USB-laddstation för 6 enheter

Univox® IR 1411 sändare

Tekniska data

Modulation	FM, + 35kHz nominal + 50kHz peak
IR-ljusvåglängd	870nm
Bär vågsfrekvens	2,3MHz, 2,8MHz eller Stereo: 2,3MHz (vänster) och 2,8MHz (höger)
Pre-emphasis	50µS
Frekvensåtergivning	40Hz - 8kHz (±3 dB)
Distorsion (THD)	< 1%
Signal-brusförhållande	75dB

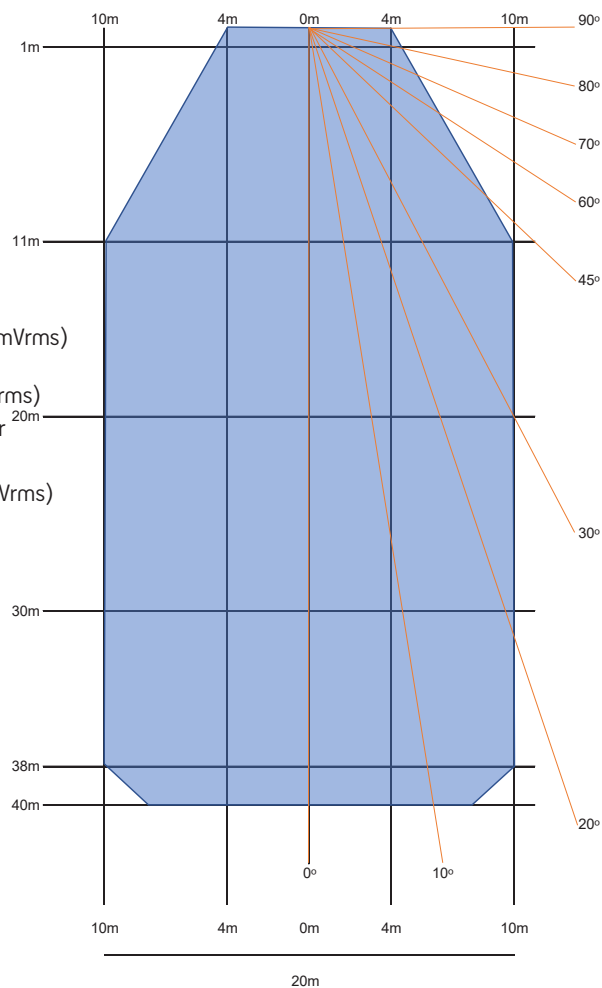
Ingång 1 (MIC 1)	Balanserad XLR Impedans: >50Ω / >2kΩ Phantom-spänning: ca. 12VDC Ingångskänslighet: -43dBu (5mVrms) till -23dBu (50mVrms) <i>Linjenivåadapter finns tillgänglig.</i> Ingångskänslighet: -17dBu (100mVrms) till 8dBu / 2Vrms
Ingång 2 (Line 1/Line 2)	Obalanserad linje, stereoingång: två 3,5mm-kontakter
Ingång 3 (RCA IN)	Obalanserad linje, stereoingång: två RCA-kontakter Ingångskänslighet: -14dBu (140mVrms) till 14dBu (4Vrms) Impedans: 10kΩ
Ingångsindikatorer	Grön LED: ljudnivå Röd LED: ljudtoppsindikation, varning för distorsion

Utgångskontakter	BNC x 1
RF utgångsspänning	Ca. 750 mVrms (2Vpp)
Utgångsimpedans	Ca. 50kΩ
IR LED:ar	72 dioder
Sändningseffekt	Ca. 2W
Täckyta	Upp till 730m ²

Matningsspänning	19VDC min - 28VDC max
Nätadapter in	100-240VAC 50/60Hz
Nätadapter ut	24VDC @ 2A
Strömkontakt	2,5mm DC-ingång (eller 4-polig Phoenix-kontakt)

Vikt	490g
Bruttovikt	1,29kg
Dimension	(B) 210 x (D) 70x (H) 80mm
Färg	Svart
Art nr	650300

Täckyta 730m²



Broschyr, bruks- och installationsanvisning finns på www.edin.se



Bo Edin AB Stockby Hantverksby 3, 18175 LIDINGÖ Tel 08-7671818
Besöksadress Förrådsvägen 2 B, 18141 LIDINGÖ

E-mail info@edin.se
Internet edin.se • horbutiken.se

 **univox**
BY EDIN