

UCX 4

PL UCX 4 to wysokiej klasy 4-calowy system przeznaczony do profesjonalnych zastosowań. Te urocze wielokanałowe głośniki oferują wysoką moc, czułość, wydajność i rozszerzony zakres dynamiki. Dzięki konstrukcji obudowy, ta niewielka kostka zapewnia rozszerzone pasmo przenoszenia basów, co jest raczej unikalne w przypadku tak małych konstrukcji głośnikowych. Rezultatem jest precyzyjna i jednolita dyspersja w całym zakresie częstotliwości, zapewniająca naturalny i przejrzysty dźwięk!

EN The UCX 4 is a high-end PORTED 4" coax system designed for professional applications. These cute multi-channel speaker offer high power handling, sensitivity, performance and an extended dynamic range. Thanks to the ported enclosure design this tiny cube enables an extended bass response which is rather unique in such small speaker constructions. The result is a precise and uniform dispersion throughout the full frequency range, performing a natural and transparent sound!



Zastosowanie/montaż

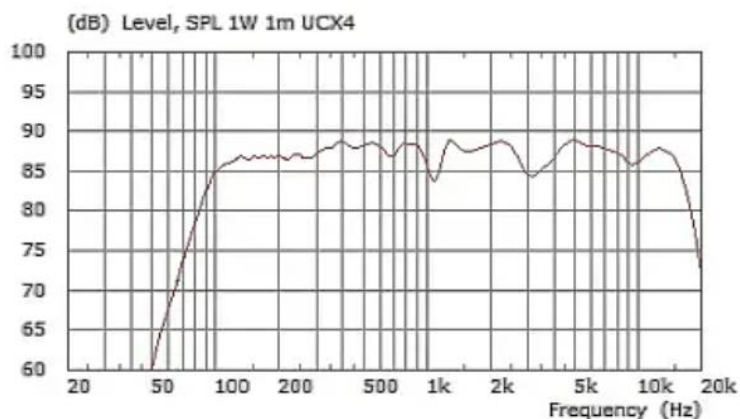
- Rozwiązania bliskiego zasięgu
- Wciągający dźwięk
- Zaprojektowany do zastosowań w studiach, klubach, restauracjach, muzeach, na konferencjach i w pomieszczeniach z trudną akustyką

Application/Mounting

- Nearfield applications
- Immersive sound
- Designed for studios, clubs, restaurants, museums, conference + difficult acoustics



Pasma przenoszenia/frequency range



UCX 4

Specyfikacja techniczna | Specifications

przetworniki	1x 4" + 1 x 1" dwudrożny	components	1 x 4" + 1 x 1" coax
dyspersja	100°	dispersion	100°
moc AES/programowa (W)	125 / 250	nominal load AES/program (Watt)	125 / 250
impedancja (Ohm)	8 lub 16	impedance (ohms)	8 or 16
SPL nom./max. * (dB)	88 / 112	SPL nom./max. (dB)	88 / 112
pasmo przenoszenia (-10dB)	80 Hz - 18 kHz	frequency range (-10dB)	80 Hz - 18 kHz
złącza	2x Phoenix (in/out)	connectors	2 x Phoenix (in/out)
wykończenie	powłoka z PU (czarna lub biała)	Finishing	PU coating (black or white)
grill	solidny przedni grill z pianką akustyczną	front grill	Sturdy front grille with acoustic foam
klasa szczelności	IP55	protection class	IP55
rekomendowany wzmacniacz	seria instalacyjnych wzmacniaczy KME z presetami	recommended amp	powersof install series with KME presets
polecany subwoofer	IB 8, IB 210, IB 15	recommended subwoofer extension	IB 8, IB 210, IB 15
wymiary W x H x D (mm)	150 x 154 x 143	dimensions W x H x D (mm)	150 x 154 x 143
waga (kg)	2.7	weight (kg)	2.7

* Schallpegelmessung nom. Fullspace 1 W/1 m, max. SPL bei Nennbelastbarkeit (AES)
* SPL (Fullspace 1 W/1 m), maximum SPL at nominal load (AES)

Dodatkowe cechy

- dostępny opcjonalny kolor RAL
- zwiększona odporność na wilgoć do IP55
- panel przyłączeniowy ze stałym przyłączem kablowym

Pozostałe informacje

- Rysunki techniczne (DWG, DXF, PDF)
- Dane symulacyjne (EASE)
- Specyfikacje architekta (Word, Excel)

Optional features

- Optional RAL-colour available
- Increased moisture resistance
- Connector panel for fixed connection

Further information

- Technical drawings (DWG, DXF, PDF)
- Simulation data (EASE)
- Tender texts (Word, Excel)

Dystrybucja w Polsce



Linearic

al. Jana III Sobieskiego 1
51-301 Wrocław



K.M.E. Klingenthaler Musikelektronik GmbH
Auerbacher Str. 268 · D-08248 Klingenthal · Deutschland
Tel.: +49 (0) 37467 558-0 · Fax: +49 (0) 37467 558-33
E-Mail: info@kme-sound.com · facebook.com/kmesound

www.kme-sound.com