

## UACC-IN-CEILING-SPEAKER



Cena celkem:	<b>4 085 Kč</b> <b>(bez DPH: 3 376 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>4 493 Kč</b>
Ušetříte:	<b>408 Kč</b>
Kód zboží:	REPUBT0002
Part No.:	UACC-In-Ceiling-Speaker
Stav:	Nové zboží

## Popis

### In-Ceiling Speaker 6,5"

#### Stropní reproduktor s 6,5" měničem a otočným výškovým reproduktorem pro rovnoměrné pokrytí zvukem.

Pasivní stropní reproduktor s **6,5" woofery a 1" výškovým reproduktorem** nabízí kvalitní zvukový výstup pro komerční i rezidenční instalace. Výškový reproduktor je vybaven **mechanismem otáčení ±15°**, který umožňuje přesné směřování zvuku i po instalaci do stropu.

Reproduktor poskytuje **pokrytí 90° osově symetrické** a dosahuje maximální hladiny zvukového tlaku **107 dB při vzdálenosti 1 m**. Frekvenční rozsah **47 Hz až 20 kHz ±3 dB** zajišťuje věrnou reprodukci hudby i mluveného slova. Konstrukce z polykarbonátu s kovovým mřížkovým krytem je odolná a diskrétní.

- Pasivní konstrukce vyžadující externí výkonový zesilovač PowerAmp pro provoz.
- Otočný výškový reproduktor s možností naklonění ±15° pro přesné směřování zvuku.
- Maximální příkon 130 W s nominální impedancí 8 Ω pro snadnou integraci do audio systémů.
- Frekvenční rozsah 47 Hz až 20 kHz ±3 dB pro plnohodnotnou reprodukci zvuku.
- Svorkovnice pro připojení kabelů průřezu 8 až 16 AWG.
- Instalační svorky pro upevnění do stropních materiálů o tloušťce až 50 mm.
- Odnímatelný kovový mřížkový kryt vhodný k přestříkání pro sladění s interiérem.
- Provozní teplota od -5 do +40 °C a vlhkost 5 až 90 % nekondenzující.

#### Kompatibilita a systémová integrace

Reproduktor je kompatibilní s výkonovým zesilovačem **UPL-Amp**, který podporuje až tři páry reproduktorů (celkem šest kusů) při doporučeném zapojení. Pro propojení se doporučuje použít kabel **UACC-Cable-Speaker-150M**. Reproduktor je také kompatibilní s vestavěnými reproduktory **UACC-In-Wall-Speaker**.

#### Instalace a přizpůsobení

Reproduktor se upevňuje pomocí šroubových svorek, které se dotáhnutím zajistí k zadní straně stropu. Systém podporuje stropní materiály o tloušťce až 50 mm. Kovový mřížkový kryt lze sejmout a přestříkat lehkými, rovnoměrnými vrstvami sprejové barvy tak, aby nedošlo k ucpání perforace.

#### Certifikace a standardy

Produkt splňuje požadavky certifikací **CE a UKCA** a je v souladu s **NDAA** (National Defense Authorization Act).

#### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Typ:** pasivní stropní reproduktor

**Měníče:** 6,5" woofer, 1" tweeter (otáčení ±15°)

**Maximální příkon:** 130 W

**Impedance:** 8  $\Omega$

**Frekvenční rozsah:** 47 Hz až 20 kHz  $\pm 3$  dB

**Citlivost:** 87 dB SPL (1 W při 1 m)

**Maximální SPL:** 107 dB při 1 m

**Pokrytí:** 90° osově symetrické

**Připojení:** svorkovnice pro kabely 8 až 16 AWG

**Rozměry:**  $\varnothing 238 \times 103$  mm

**Instalační rozměr:**  $\varnothing 205 \times 100$  mm

**Hmotnost:** 1,9 kg

**Materiál:** polykarbonát, kovový mřížkový kryt

**Provozní teplota:** -5 až +40 °C

**Provozní vlhkost:** 5 až 90 % nekondenzující