



PA 600

PA 600



Přepážkový mikrofon s přehrávačem hlášení

Model PA 600 je stolním mikrofonem s vestavěným audio modulem. Splňuje tak požadavek na přehrávání hlášení z paměti. Mikrofon je vybaven elektretovou vložkou s výbornou srozumitelností a řídicí elektronikou.

Z pohledu na ovládací panel je patrné, že kromě typického tlačítka pro provedení hlášení mikrofonem, jsou k dispozici i tlačítka pro spuštění nahraných hlášení. Ty se do mikrofonu nahrávají pomocí USB spojení, ve formě Mp3 souborů. K dispozici máme 4 GB vnitřní paměti, a tak hlášení mohou být dlouhá, nebo i ve formě hudby.

Na zadním panelu vidíme další zajímavou funkci, a sice linkový vstup. Ten použijeme k zavedení dalšího signálu, např. externí podkresové hudby. Úroveň samotného mikrofonu, externího audio signálu i nahraných hlášení nastavujeme zadními trimry. Mikrofon také dovoluje spínat další prvky ozvučení vyvedeným relé.

PA 600 je určitě praktickým pomocníkem. Nejenže je signálu výborně rozumět, ale pomáhá i v přehrávání opakujících se hlášení. Hodí se proto pro všechny druhy přepážek, recepcí, vrátnic i kanceláří.



PA 600

Technická data

- elektretový mikrofon s elektronikou
- kardioidní směrová charakteristika
- spínač mikrofonu s tichým chodem a pomalým náběhem signálu, zapnutí tak není slyšet, nic „nelupe“
- elektronická aretace spínače mikrofonu
- nastavení hlasitosti samotného mikrofonu trimrem
- indikace zapnutí (aktivního mikrofonu) pomocí LED kroužku na husím krku a pomocí LED na základně
- vestavěný audio přehrávač 7 hlášení
- z toho jedno hlášení je rezervováno jako automatický gong (změnitelný) po sepnutí spínače mikrofonu
- všech 7 hlášení je ve formě Mp3 souborů, které se do mikrofonu nahrávají prostřednictvím konektoru microUSB-B
- kapacita vnitřní paměti 4 GB
- maximální délka jednotlivých hlášení je omezena pouze kapacitou vnitřní paměti, hlášení tak mohou být velmi dlouhá, nebo dokonce jako hudba
- maximální bitový tok hlášení 384 kb/s
- nastavení hlasitosti hlášení trimrem
- indikace sepnutí tlačítka daného hlášení
- popisné políčko pro srozumitelné pojmenování hlášení
- nastavení způsobu přehrávání hlášení softwarově
- indikace celkového zapnutí POWER pomocí LED na základně
- indikace zaneprázdnění BUSY pomocí LED na základně
- linkový vstup konektorem Jack 3,5 stereo pro připojení dalšího lokálního zdroje audio signálu, např. smartphonu, vst. úroveň 350 mV, vstupní impedance 10 kΩ
- signál přivedený na vstup Line In se převádí na mono
- nastavení citlivosti linkového vstupu trimrem
- symetrický hlavní výstup, kde je přítomen smíchaný signál z mikrofonu, z hlášení a z linkového vstupu, s konektorem XLR, úroveň signálu 40 mV (mikrofonní)
- signalizační výstup ACTIVE (spínací kontakt) informující, že mikrofon vysílá. Vhodný k automatickému sepnutí dalšího prvku ozvučení, např. zesilovače. Max. spínaný proud 3 A.
- citlivost samotného hnízda pro mikrofon s husím krkem 5 mV
- frekvenční rozsah 100 – 16 000 Hz / ±3 dB
- odstup S/N > 70 dB
- dynamický rozsah mikrofonní části 20 dB (možno na mikrofon šeptat i křičet)
- včetně propojovacího 2 m kabelu XLR / XLR
- napájení adaptérem (je součástí) AC 230 V 50 Hz / DC 12 V
- příkon 0,5 W
- nevyžaduje fantomové napájení z rozhlasové ústředny nebo mix. pultu
- vysoká srozumitelnost mluveného slova
- snížený vlastní hluk mikrofonu
- gumové nožičky proti posouvání se na stole
- protivětrná ochrana mikrofonu součástí
- černá barva mikrofonu na husím krku i základny
- rozměry základny 170 × 50 × 130 mm
- délka samotného mikrofonu s husím krkem 420 mm
- hmotnost 660 g

Kat. č.: 27 910

ks