

JPM 2020IP výkonový stereo IP zesilovač



NOVINKA!

- vhodný pro buzení sítě reproduktorů, např. ve větší místnosti
- zesilovač je na daném místě ozvučení, poblíž reproduktorové sítě, a tak ušetříte za repro kabeláž.
- velice rychlá instalace. Stačí nainstalovat 1x RJ 45 konektor, 230 V napájení a připojit výstup.
- stereo, v nízkohimpedančním režimu 4 nebo 8 Ω
- výkon 2x 20 W / 4 nebo 8 Ω



- D třída, standby režim šetřící náklady na provoz
- vysoká účinnost > 85%, nízké tepelné vyzařování
- minimum ovládacích prvků, protože zesilovače jsou určeny pro vestavbu do rozvaděčů, podhledů, nábytku a pod.
- i klasický audio stereo vstup konektory RCA Cinch, citlivost 0,2 V / 0 dB / 10 kΩ
- Interní propojka (Jumper) RST pro obnovení továrního nastavení a zapnutí režimu DHCP Client On
- výstup na reproduktory párkovými svorkami
- kompletní elektronické ochrany proti přetížení a zkratu na výstupu
- indikace zapnutí, stavu ochrany a dekodovaného signálu
- nastavení hlasitosti
- 2pásmový frekvenční korektor
- automatické zapnutí výkonové části je-li dekodován signál
- frekvenční rozsah 50 – 18 000 Hz / ± 2 dB
- odstup S/N > 85 dB
- zkreslení THD < 0,1 % / 1 kHz
- napájení DC 24 V adaptérem (je součástí)
- nízké nároky na prostor, včetně konzoly pro instalaci na stěnu nebo nábytek
- rozměry 230 x 56 x 115 mm

Kat. č.: 27 521 ks

Jak se to ovládá?

Takový komfort a pohodlí byste u klasické ústředny těžko hledali. Vymysleli jsme proto několik aplikací tak, aby uživatel toho moc „nepokazil“, každý má tu „svou“ s danými právy. Správce bude mít na starost ovládací ap. Control panel, běžný uživatel např. ap. Player ve svém tabletu či chytrém telefonu. Nebo ap. Console pro odbavování hlášení z notebooku.

Aplikace Server se nijak neovládá, běží skrytě na pozadí. Zajišťuje, aby všechno běželo.

Aplikace Console je určena pro laickou obsluhu, především pro hlášení mikrofonem a rychlé odvysílání uložených hlášek, reklam a znělek

Aplikaci Control Panel používá administrátor. Nastavuje podkresovou hudbu, internetová rádia, plánovače, spojení do telefonie, VoIP, SIP, posílání audio streamu do RTP destinací, poslouchání hw. vstupů. Konfiguruje jednotlivé IP zesilovače a IP mikrofony, zóny, destinace, mixážní relace, uživatelská práva, priority.

Aplikaci Player můžete mít nainstalovanou v notebooku, ale i v chytrém telefonu se systémem Android nebo iOS. jednoduše zvolíte co přehrávat (mp3, podcast, internetové rádio atd.) a kde přehrávat. Interaktivní obsluha.

Virtual Sound Card tvoří virtuální zvukovou kartu v počítači. Cokoli, co běžně přehráváte v počítači, např. videa na Youtube, hudbu z internetu anebo mp3 soubory z disku, nasměrujete jednoduše na daný IP zesilovač.

