



JPA 1090

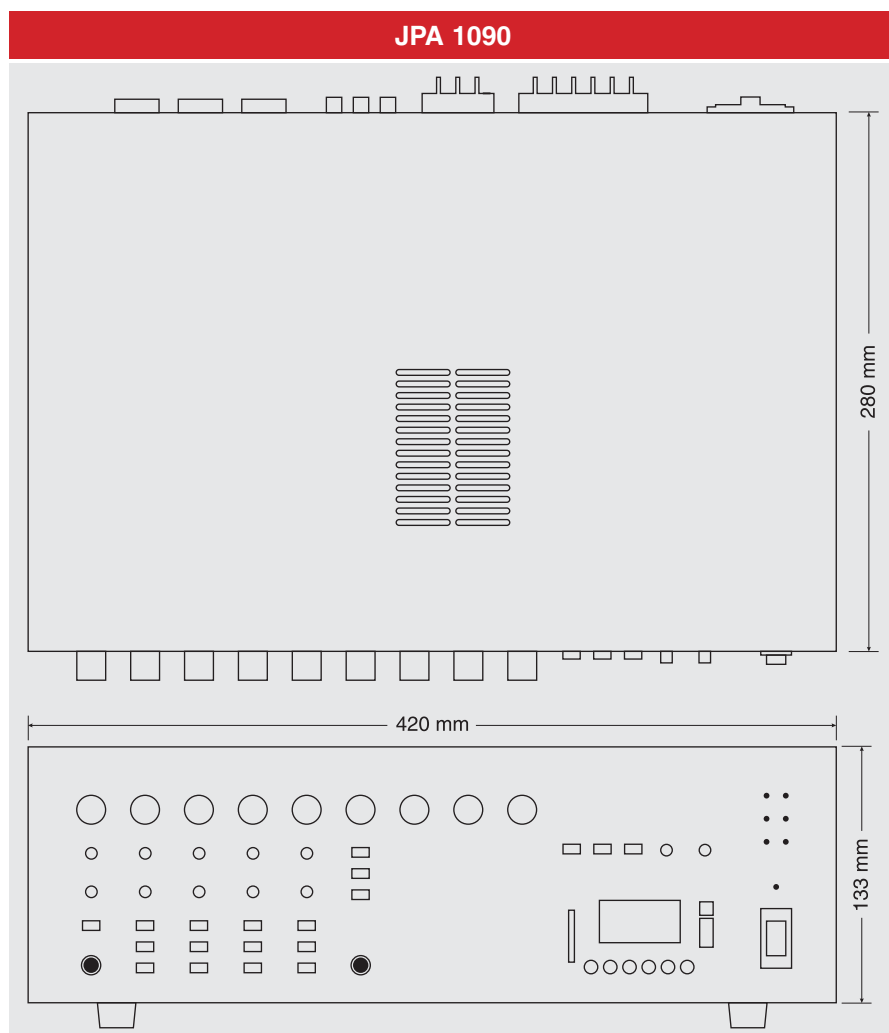
JPA 1090

Rozhlasová ústředna

Rozhlasová ústředna JPA 1090 vychází z oblíbeného modelu JPA 1600 a je tak její méně výkonnou sestrou s méně zónami. Konkrétně zde nalezneme 3 výstupní monofonní zóny s výkonem 30 W. Ústředna je tříkrálová. Znamená to, že u všech 5 vstupů si navolíte (nasměrujete), do které zóny bude „hrát“. Tím pádem v každé zóně „hraje“ jiný signál. To ocení především majitelé penzionů, restaurací a jiných společenských prostor, u kterých se žádá, aby každá zóna přenášela jiný signál. Např. v restauraci moderní hudba, ve wellness klasika.

Rozhlasovou ústřednu doplňuje vestavěný Mp3 přehrávač z USB slotu, nebo SD karty a FM tuner. Ten je také směrovatelný do výstupních zón. Na zadním panelu vidíme slot pro vestavbu IP karty, nebo Wifi modulu. Jejich doplněním JPA 1090 získává na bohatém komfortu, jako je streamování z místní LAN (např. domácí NAS), nebo internetu, jako jsou playlisty, internetová rádia a podcasty, plánování, protokoly DLNA, AIR play a mnoho dalšího.

S touto rozhlasovou ústřednou tedy provádíte směšování různých signálů, jejich výkonné zesílení a směrování.





JPA 1090

Technická data

- výkon 3 × 30 W rms / 4-16 Ω
- každý vstup lze nasměrovat do různých zón pomocí 3 tlačítek, v každé výst. zóně tak může být jiný namixovaný signál
- 1 vstup Mic konektorem Jack 6,3 nesym., nastavitelná hlasitost, 2pásmový frekvenční korektor, prioritní chování, gong, citlivost -20 dBV = 100 mV, vstupní impedance 1 kΩ
- 3 vstupy Mic / Line konektorem XLR / Jack 6,3, nastavitelná hlasitost, 2pásmový frekvenční korektor, sepnutelné fantómové napájení 48 V, směrování do výstupních zón, citlivost -20 dBV = 100 mV, vstupní impedance 1 kΩ
- 1 vstup stereo Line třemi páry konektorů RCA Cinch s možností výběru jednoho ze tří zdrojů hudby pomocí přepínače na zadní straně ústředny, nastavitelná hlasitost, 2pásmový frekvenční korektor, směrování do výstupních zón, citlivost -15 dBV = 178 mV / AUX, -12 dBV = 251 mV / CD, -10 dBV = 316 mV / TAPE, vstupní impedance 10 kΩ
- 3 regulovatelné monofonní výstupní zóny s indikací stavů pomocí LED
- výstup na reproduktory (zóny) pomocí šroubovacích svorek
- všechny stereo vstupy jsou v ústředně přímo převedeny na mono formát
- monitoring jednotlivých zón pomocí výstupu na sluchátka s nastavením hlasitosti
- vestavěná funkce priority (umlčování) spínacím kontaktem nebo automaticky na vstupu 1
- frekvenční korektory jednotlivých vstupů ± 10 dB na 100 Hz a 10 kHz
- vestavěný digitální modul přehrávače Mp3 souborů z USB (Flash paměti) nebo SD paměťové karty s podporou kapacity až 16 GB
- možnosti opakování přehrávání (vše nebo daná skladba jednou)
- vestavěný softwarový equalizér s několika presety pro Mp3 přehrávač
- dvoupásmový frekvenční korektor pro přehrávač
- vestavěný FM tuner s rozsahem FM 88 - 108 MHz
- možnost digitálního ladění FM tuneru
- LCD display multifunkčního přehrávače
- IR dálkové ovládání multifunkčního přehrávače
- příprava (slot) pro provedení ve verzi IP (technologie Netaudio) nebo WI (WiFi)
- výstupní ochrany proti zkratu, přehřátí, nadměrnému zatížení
- vestavěný limiter proti přebuzení ústředny
- zkreslení THD < 0,5 %
- odstup S/N > 75 dB / Line, 65 dB / Mic
- frekvenční rozsah 80 - 18 000 Hz / -3 dB / Mic, 50 - 20 000 Hz / -3 dB / Mic
- napájení AC 230 V / 50 Hz
- pracovní teplota -10 - +40 °C
- rozměry 420 × 133 × 280 mm
- hmotnost 7 kg

Kat. č.: 27 822

ks