

JPA 1122 rozhlasová ústředna s vysokou kvalitou reprodukce s Mp3, SD a USB, 1zónová, 120 W



JPA 1122 se od modelu JPA 1242 liší především výbavou a komfortem. Ústředna je navržena opět s modulem přehrávače Mp3 z SD/MMC karty nebo USB flash paměti. Nyní ale přehrávač je jakýmsi „bonusem“ a proto není obsažen displej. Praktičnost této kompaktní ústředny je splněna díky speciálnímu výstupu jenom podkresové hudby a výstupu na aktivní subwoofer. Mimo jiné, přístroj nabízí velký počet vstupů, včetně řešení priorit a gongu.

Samotná ústředna může spolupracovat s množstvím dalších přístrojů plošného ozvučování, i když zde máme k dispozici jak zesílení, tak i přehrávání včetně vstupů. Byť je ústředna určena pro 100 V rozvody, překvapí vás vysokou kvalitou HiFi reprodukce, která není u rozhlasových ústředn obvyklá. I zde musíme vyzdvihnout vysoký komfort obsluhy, robustnost i kvalitu zvuku.

- výkon 120 W rms / 100 V, 70 V, 4 - 16 Ω
- 1 vstup Mic konektorem Jack nesym. / XLR sym., odděleně nastavitelná hlasitost, citlivost 8 mV = -40 dBm, vstupní impedance 2 / 1 kΩ
- 2 vstupy Line stereo, konektory RCA Cinch, citlivost 0,775 V = 0 dBm, vstupní impedance 47 kΩ
- 1 vstup Line stereo s prioritou, konektory RCA Cinch, odděleně nastavitelná hlasitost a práh umlčení, citlivost 0,775 V = 0 dBm, vstupní impedance 47 kΩ
- 1 vstup Priority Mic pro napojení speciálního přepážkového mikrofonu konektorem DIN, odděleně nastavitelná úroveň umlčení
- vestavěný digitální modul přehrávače Mp3 souborů z USB (Flash paměti) nebo paměťové SD/MMC karty s podporou až 4 GB
- možnost náhodného přehrávání
- všechny stereo vstupy jsou převáděny do mono formátu přímo ústřednou
- 1 stereofonní výstup Line Out konektory RCA Cinch, pro nahrávání a další zesílení, úroveň 0,775 V = 0 dBm, min. zatěž. impedance 1 kΩ
- 1 stereofonní výstup Music Out konektory RCA Cinch pouze se signálem podkresové hudby, úroveň 0,775 V = 0 dBm, min. zatěž. impedance 1 kΩ
- 1 stereofonní výstup Sub Out konektory RCA Cinch pro posilující aktivní subwoofer, odděleně nastavitelná hlasitost, úroveň 0,775 V = 0 dBm, min. zatěž. impedance 1 kΩ
- slot pro SD/MMC kartu a USB Flash paměť na předním panelu
- 2 pásmový frekvenční korektor ± 10 dB na 100 Hz a 10 kHz
- snadná obsluha díky voliči podkresové hudby (USB / SD/MMC / Line1 / Line2). Podkresová hudba se tak zbytečně nemíchá a v daný okamžik je tak využíván jen jediný zdroj

- podkresové hudby
- vestavěný gong s nastavitelnou hlasitostí, aktivovaný spec. přepážkovým mikrofonem
- sepnutelný filtr pro omezení dolních kmitočtů pod 100 Hz. Účelem je omezení brumů a zemních smyček.
- vestavěný limiter proti přebuzení ústředny
- LED výstupní indikátor úrovně
- výstupní ochrany proti zkratu, přehřátí, přebuzení, nadměrnému zatížení
- indikace stavu výstupních ochran
- odstup S/N > 80 dB / LINE
- frekvenční rozsah 20 - 20 000 Hz / +1, -3 dB
- napájení AC 230 V / 50 Hz
- pracovní teplota - 10 - 40 °C
- rozměry 430 x 88 (2U) x 383mm
- hmotnost 9,5kg

Kat. č.: 27 877.....ks

**NOVÁ KONCEPCE
VÝSTUPNÍ
ČÁSTI
SE ŠPIČKOVÝM
ZVUKEM**

- ! - vysoká kvalita zvuku – HiFi
- robustní provedení
- velký komfort s přehrávači