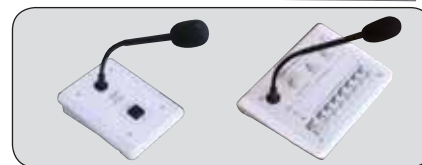




také IP a WiFi

Komfortní IP verze (str. 64)
Připojení přes WiFi (str. 34)

- ! - 5 zón, 240 W rms, 5 vstupů
- prioritní chování
- robustní, velmi komfortní provedení



Mikrofony na str. 61

JPA 1240B

5zónová s regulacemi, komfortní, 240 W

Model JPA 1240B je velice komfortní prostředek buzení plošného ozvučování. Základně získáte výkon 240 W rozdělený mezi 5 zón. Tímto jediným přístrojem provádíte směšování různých signálů, bezpečnostní úkony, zálohování a nakonec výkonové zesílení signálu. Samotná ústředna může spolupracovat s množstvím dalších přístrojů plošného ozvučování, např. přepážkovými mikrofony, zesilovači, samplery, bezpečnostními přístroji atd.

- 3 vstupy MIC, 2 symetr. vstupy MIC/LINE s volitelným fantomovým napětím, všechny s 2-pásmovým frekvenčním korektorem, regulovatelnou hlasitostí a vstupní citlivostí (pouze u MIC/LINE vstupů)
- 5 výstupních okruhů, které lze navzájem nezávisle spínat a nyní i hlasitostně regulovat v 6 krocích
- vstup RJ 45 pro dálkové spínání mikrofonu vč. gongu a buzení 24 V, případně pro stolní mikrofon s vypínačem (JPTT 10)
- ústřednu možno dovybavit přepážkovým mikrofonem JRC 10 (výběr zón, ovládání JTM 10)
- vstup pro připojení telefonní linky (vyzvánění, nebo z pagingu Pbx)
- vstup pro připojení protipožárního systému - spouští danou zprávu (je-li použit JTM 10), automaticky spíná ústřednu a má nejvyšší prioritu ze všech vstupů
- výstup pro nahrávání
- výstup pro externí výkonový zesilovač
- možnost regulace úrovně jednotlivých vstupů
- možnost nastavovat priority výstupních okruhů a vstupů MIC
- zabudována siréna (s nebo bez vibráta)

- a gong (2 nebo 4 tónový)
- indikace úrovně výstupního signálu pomocí LED bar-grafu
- možnost dálkového spínání napájení
- plynulé zapnutí nouzového akumulátor. napájení (šetří akumulátory)
- volitelný modul zdroje signálu (CD, USB, SD, Mp3, tuneru, samplery, programátoru, evakuace, atd.) viz str. 58
- výstupní výkon 240 W rozdělený do pěti okruhů
- výstupní úroveň 100 V
- frekvenční rozsah 55 Hz -16 kHz (-3 dB)
- THD < 3%
- frekvenční korektor ± 10 dB / 100 Hz a 10 kHz
- odstup S/N > 70 dB / LINE, > 60 dB / MIC
- vstupní úrovně: až - 50 dB / 600 kΩ, MIC/LINE sym., - 10 dB / 15 kΩ, LINE nesym.
- napájení AC 230 V / 50 Hz, DC 24 V
- chlazení regulovaným ventilátorem
- proudová, výkonová a tepelná ochrana
- zabudován dolnoprostupný filtr
- rozměry 430 x 133 x 352 mm
- hmotnost 14 kg

Kat. č.: 27 860.....ks

JTM 10

modul programátoru se samplerem



TM 100

modul programátoru spín. kontaktů



JTP 10

modul tuneru



CDR 100RDSU

modul CD, MP3 a tuneru s RDS



EM 600

modul malé evakuace



Moduly na str. 58