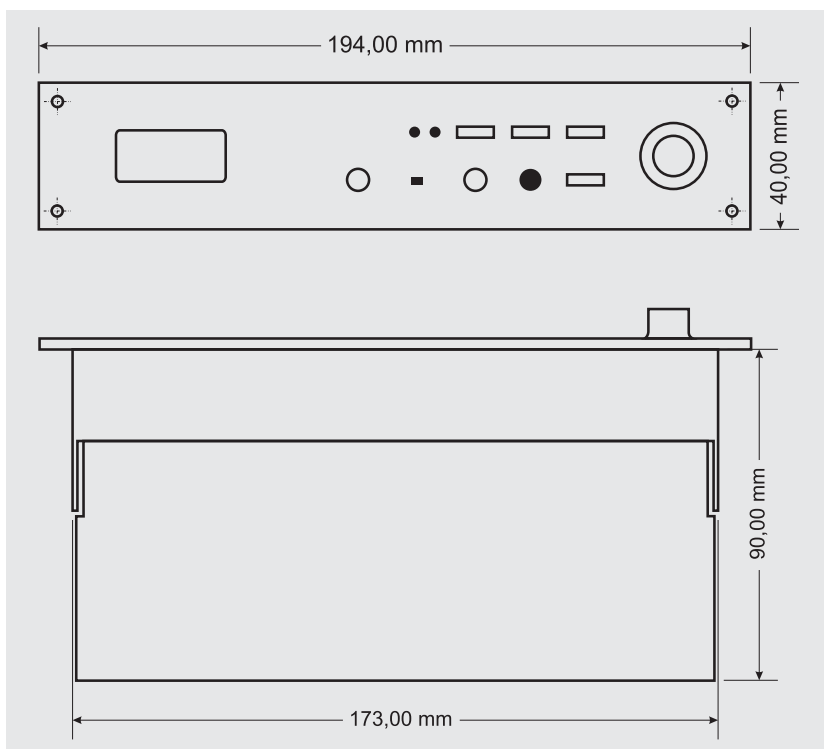




DMT 100

DMT 100



Modul programátoru se samplerem

Modul v sobě slučuje vlastnosti programátoru plánovače, přehrávače a sampleru. V programátoru je dovoleno plánovat jednorázové i opakované události pro každý den v týdnu. Sampler dovoluje nahrání 6 dlouhých a 20 krátkých zpráv do vnitřní paměti a přehrávání 6 + 20 zpráv z vložené paměťové SD karty.

Modul taktéž podporuje automatické spuštění emergency zprávy nadřazeným systémem pomocí spínacího kontaktu a vzdálené ovládaní přehrávání 6 zpráv z vnitřní paměti.



DMT 100

Technická data

- modul časového programátoru (plánovače), který přehrává jednotlivá hlášení (zprávy, hlášení, podkres, reklama...)
- dvojitě paměťové řešení - vnitřní paměť + slot pro microSD kartu (ta není součástí)
- vnitřní paměťová místa M1 - M6 slouží pro dlouhá hlášení s délkou max. 360 s a lze je přehrávat a nahrávat přímo pomocí tlačítek na předním panelu a přehrávat pomocí externího ovládání např. pomocí přepážkového mikrofону nebo ext. spínacích kontaktů
- vnitřní paměťová místa VOICE01 - VOICE20 slouží pro krátká hlášení s délkou max. 23 s a lze je přehrávat a nahrávat pouze vstupem do ovládacího menu sampleru
- na paměťové microSD kartě mohou být uloženy další zvukové soubory ve formátu VOICE01.mp3 - VOICE20.mp3 a M1.mp3 - M6.mp3. Všeobecně vzato, je jejich velikost omezena pouze kapacitou paměťové karty.
- zvukové soubory na paměťové kartě je možné přehrávat vstupem do ovládacího menu sampleru
- zvukové soubory z paměťové karty je možné zkopírovat do vnitřní paměti sampleru. Pak ale již platí velikostní omezení souboru, a to 2176 kB pro soubory M1 - M6.mp3 a 128 kB pro soubory VOICE01 - VOICE20.mp3
- podpora formátu Mp3. Zvukové soubory je možné připravit v počítači a uložit předem na paměťovou kartu.
- plánovač - možnost naprogramovat až 20 událostí pro každý den v týdnu
- možnost zkopírování denního plánu časovače do jiného dne
- plánovač dokáže adresovat 6 dlouhých a 20 krátkých zpráv z vnitřní paměti
- možnost nahrávat vlastní hlášení přes analogový vstup, s úrovní MIC nebo LINE
- vzorkovací frekvence sampleru 32 kHz pro nahrávání z analogového vstupu Mic / Line
- garance trvalého uložení nahraných zpráv
- indikace velikosti nahrávaného vstupního signálu na displeji
- nastavení úrovně při nahrávání
- možnost tvorby vlastního playlistu o 20 pozicích se zprávami z vnitřní paměti a jeho následného přehrávání
- stereo výstup na spec. konektoru
- mono výstup na sluchátka konektorem Jack 3,5
- mono výstup spolu s napájením na spec. konektoru (určeno pro napojení do rozhlasové ústředny)
- regulace celkové výstupní úrovně
- podsvětlený dvouřádkový displej
- připojení pomocí speciálního propoje do rozhlasové ústředny řady ZA 6xxx, JPA 1240B, JPA 1240, Mobile 60
- funkce oznámení EMERGENCY v případě sepnutého spínacího kontaktu nadřazeným systémem. Modul v tomto případě přehrává zprávu M6 z vnitřní paměti a má zablokovánu většinu tlačítek na ovládacím panelu
- možnost dálkového ovládání sampleru (volba zprávy + typ spuštění) pomocí spec. konektoru na zadním panelu
- možnost připojení rozšiřujícího anténního modulu pro příjem signálu reálného času DCF 77
- vstupní citlivost MIC -50 dBu / 600 Ohm
- vstupní citlivost LINE -10 dBu / 10 kOhm
- výstupní úroveň -10 dBu
- sluchátkový výstup 24 mW / min. 64 Ohm
- frekvenční rozsah 150 - 15 000 Hz / Mic, 50 - 15 000 Hz / Line
- napájení 15 - 17 V DC
- proudový odběr 150 mA
- pracovní teplota 0 - 50 °C
- rozměry 194 × 40 × 85 mm
- hmotnost 0,28 kg

Kat. č.: 27 840

ks