



Module lecteur MP3 universel sirène/gong, APS-19.1 / APS-19.2

- Lecteur MP3 pour la diffusion de mélodies, gongs ou de sirènes avec une qualité CD
- APS-19.1: 15 mélodies complètement programmables à 2 MB à 32kBit/s = 250Sek
- APS-19.2: 30 mélodies complètement programmables à 1 MB à 32kBit/s = 250Sek
- Toutes les mélodies peuvent être individuellement activées par programmation APS spécifique
- Interface série RS232 pour chargement des fichiers MP3 depuis/vers un PC

Module lecteur MP3 universel sirène/gong, avec pré-amplificateur, individuellement programmable, APS-19.1, 19.2

- 2 télécommandes externes avec réveil automatique de l'installation (APS 19.1)/1 télécommande APS 19.2)
- Télécommande des gongs/sirènes par bouton poussoir sur le module ou avec des modules interfaces et des commutateurs externes
- 2 réglages de volume séparés pour le gong et l'alarme: par bouton ou fente tournevis
- Le volume de contrôle de sortie de chaque gong/sirène est ajustable séparément par logiciel PC
- Le choix du moyen de réglage (bouton/tournevis) pour chaque mélodie gong/sirène est ajustable séparément par logiciel PC
- Indication par LED et sortie collecteur ouvert (800 mA) pendant la diffusion
- Surveillance intégrale du module entier selon la norme EN 60849 avec le module de surveillance maître APS-177.2-EV
- Composition facile des mélodies par logiciel PC

MP3 Player als universelles Sirenen-/Gong-Modul, APS-19.1 / APS-19.2

- MP3 Player zum Abspielen von Gongmelodien oder Sirenen in CD-Qualität
- APS-19.1: 15 frei programmierbare Melodien à 2 MB bei 32kBit/s= 250Sek
- APS-19.2: 30 frei programmierbare Melodien à 1 MB bei 32kBit/s= 250Sek
- Alle Melodien individuell über kundenspezifisches APS-Programm abrufbar
- Serielle RS-232-Schnittstelle zum Download/Upload von MP3 Files zum PC

MP3 Player als universelles Sirenen-/Gong-Modul, mit Vorverstärker, individuell programmierbar, APS-19.1, 19.2

- 2 Eingänge für externe Auslösung von Funktionen mit gleichzeitiger automatischer Inbetriebsetzung der Akustikzentrale (APS-19.1)/1 Eingang (APS-19.2)
- Individuelle Auslösung der Signale auch manuell via Tasten-Module an der Zentrale oder via Schnittstellenmodule von extern möglich
- 2 getrennte Lautstärkereglere für Gongsignale und Alarmsignale; Lautstärke der Alarmsignale nur mit Schraubenzieher verstellbar
- Zuordnung des aktiven Lautstärkereglers für jede(n) Gong/Sirene individuell per PC-Bedienersoftware programmierbar
- Basislautstärke für jede(n) Gong/Sirene individuell per PC-Bedienersoftware einstellbar
- LED-Anzeige und Open-Collector-Ausgang (800 mA) bei Ablauf einer Melodie
- Integrierte Überwachung des gesamten Moduls gemäss EN 60849 unter Verwendung von APS-177.2-EV
- Einfachstes Komponieren von eigenen Melodien über PC-Bedienersoftware