



Digital Audio Recorder DAC-3000

Für Aufnahme und Wiedergabe bis zu 8 Texten für max. 720 sec. Mikrofon und Line- Eingang für Aufnahme, Abtastrate 23 kHz, Bandbreite 10 kHz, AD-DA Wandlung 16 bit Linear.

Die Kanäle können direkt über das Tastenfeld ausgelöst werden.

Freie Zuordnung der Textzeiten für die 8 Kanäle. Die minimale Speicherkapazität beträgt 90 sec.

Es können bis zu 8 Speicherbausteine a 90 sec. integriert werden.

Die Zeiten können bei einer Bandbreite von 5 kHz verdoppelt werden.

Permanente Beschriftung und Symbolik erfolgt mittels Laserdruck.

Technische Daten:

AD – DA Wandlung:	16 bit linear
Abtastrate:	23 kHz
NF- Bandbreite:	10 kHz (5 kHz)
Signal Rauschabstand:	70 dB
Line- Input:	220 mV an 10 k Ohm
Mikro- input:	8 mV an 10 k Ohm
NF- Out:	775 mV/ 1 K Ohm
Speicherzeit:	8*90 sec. (90 sec. pro Speicherbaustein) 8*180 sec bei 5 kHz Abtastrate
Stromversorgung:	24V/ 80 mA
Maße:	6 FE Modul, 10 FE Tastertur
Farbe:	RAL- 7032