

Standard and Customized Frames

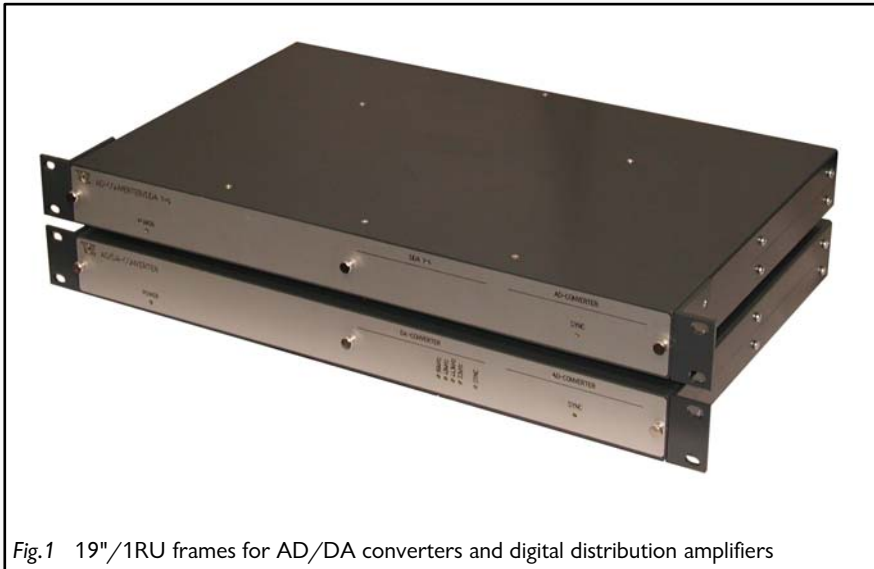


Fig.1 19"/1RU frames for AD/DA converters and digital distribution amplifiers



Fig.3 19"/3RU frames for AD/DA converters DUAL and digital distribution amplifiers with two power supplies

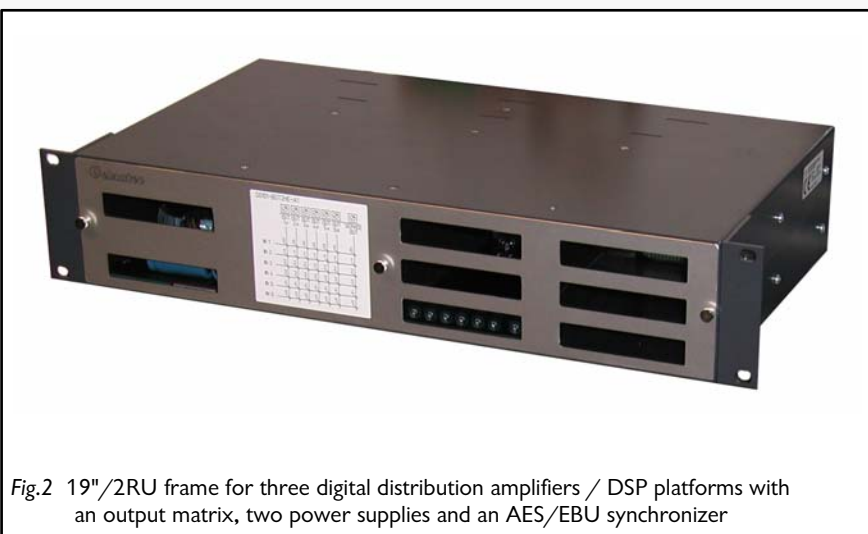


Fig.2 19"/2RU frame for three digital distribution amplifiers / DSP platforms with an output matrix, two power supplies and an AES/EBU synchronizer

Für alle unsere elektronischen Baugruppen bieten wir auch standard und kundenspezifische Baugruppenträger an. Mit unserer eigenen Mechanikfertigung können wir viele Wünsche in Bezug auf Spezialbaugruppen erfüllen, d.h. wir bieten Baugruppenträger in 19" in allen standard Höheneinheiten, jede Art von Sondergrößen und Sonderformen an. Auch die Ausführung der Bestückung mit AES-Baugruppen, Einfach- oder Doppelnetzgeräten und der dazugehörigen Stecker kann bei den Sonderbaugruppenträgern flexibel gewählt werden. Somit bieten wir die notwendige Flexibilität an, die im Anlagenbau, im Studiobereich und Übertragungswagenbau oft gefordert wird.

We offer for all our electronic cards standard and customized card cages. With our own mechanics manufacturing, we are able to fulfil the requests of special chassis. e.g. 19" frames with all possible rack units, dimension and shapes. The design of our AES frames, with single or dual power supplies and the desired connectors can be easily accommodated. Therefore we offer a high standard of flexibility, which is very useful for the engineering of broadcasting studios and O.B. vans.



Fig.4 19"/1RU frame AES/EBU shuffler



Fig.5 19"/1RU frame back side



Fig.6 19"/2RU frame back side

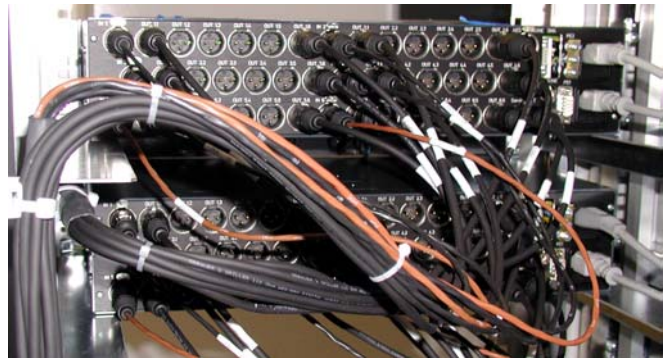


Fig.7 19"/2RU frame back side / 19" Rack



Fig.8 CNC front panel manufacturing



Fig.9 1/2 19"/3RU TRE real time clock



THOMAS REITERER ELEKTRONIK GMBH

Adresse/Address: Habichergasse 32
A-1160 Wien/Vienna
Österreich/Austria

Tel.: +43 (0)1 494 16 48
FAX.: +43 (0)1 494 16 48 50
E-Mail: office@tr-elektronik.at
WWW: www.tr-elektronik.at

Distributor Adresse/Address