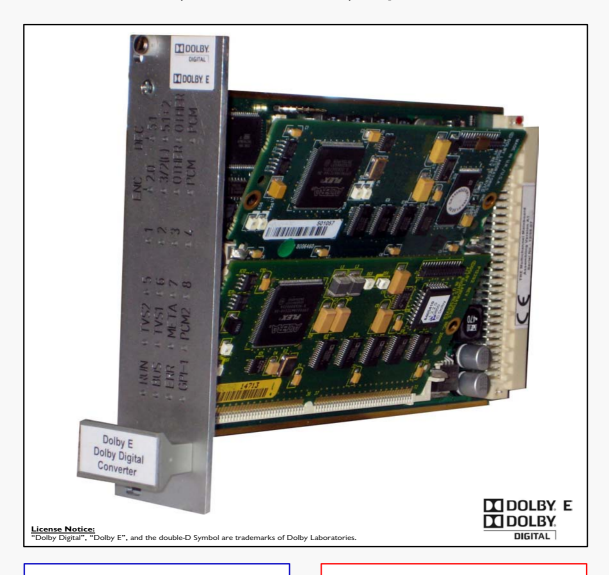


THOMAS REITERER ELEKTRONIK GMBH

DOLBY Digital / DOLBY E Decoder/Converter/Synchronizer



Die DOLBY Lösungen basieren auf der TRE Multichannel Plattform. Folgende **DOLBY** Funktionen können realisiert werden:

- Dolby Digital / Dolby E Decoder
- Dolby E to Dolby Digital Converter 2.)
- 3.) Dolby E Synchronizer/Encoder

Diese Plattform bietet auch zusätzliche Funktionen die zur Betriebssicherheit beitragen können.

- Überprüfung des Eingangssignales auf Fehler und Programminhalt.
- Automatische Umschaltung auf einen PCM Eingang und laden einer vordefinierten Konfiguration als Ergebnis der Überprüfung oder getriggert durch einen GPI Kontakt

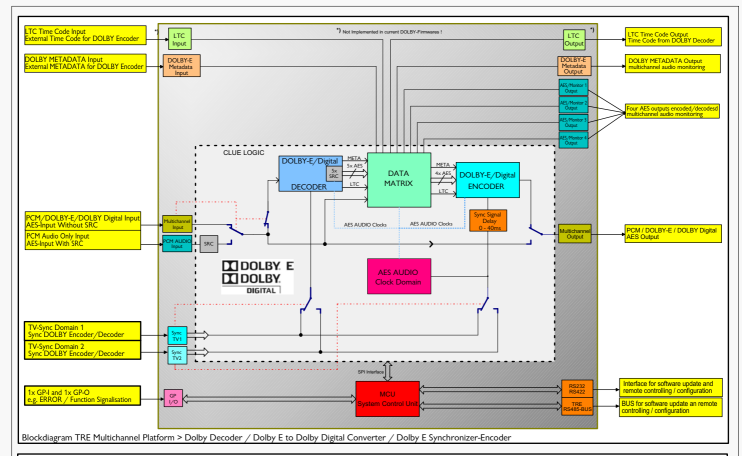
The Dolby Solutions are based on the TRE Multichannel Platform.

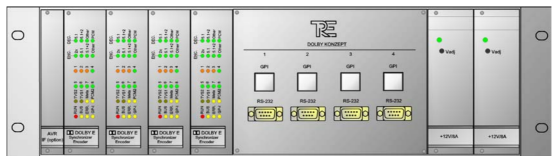
Following Dolby solutions are available:

- Dolby Digital / Dolby E Decoder
- Dolby E to Dolby Digital Converter
- Dolby E Synchronizer/Encoder 3.)

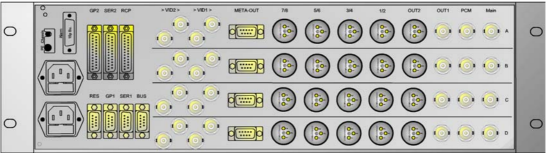
These platform also offers some fail save features

- Analysing the input Signal to detect errors and predefined contents
- Switching to an auxiliary PCM input and loading an pre saved configuration, in case of an detected error, specified con tense or triggered from an GPI contact.





19" 3RU TRE Multichannel Platform Frame for 4x Dolby E Synchronizer/Encoder, Dolby Digital to Dolby E Converter or Dolby Digital / E Decoder



<u>License Notice:</u>
"Dolby Digita<u>l</u>", "Dolby E", and the double-D Symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



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-M@il.: office@tr-elektronik.at
WWW.: www.tr-elektronik.at

Distributor Adresse/Address