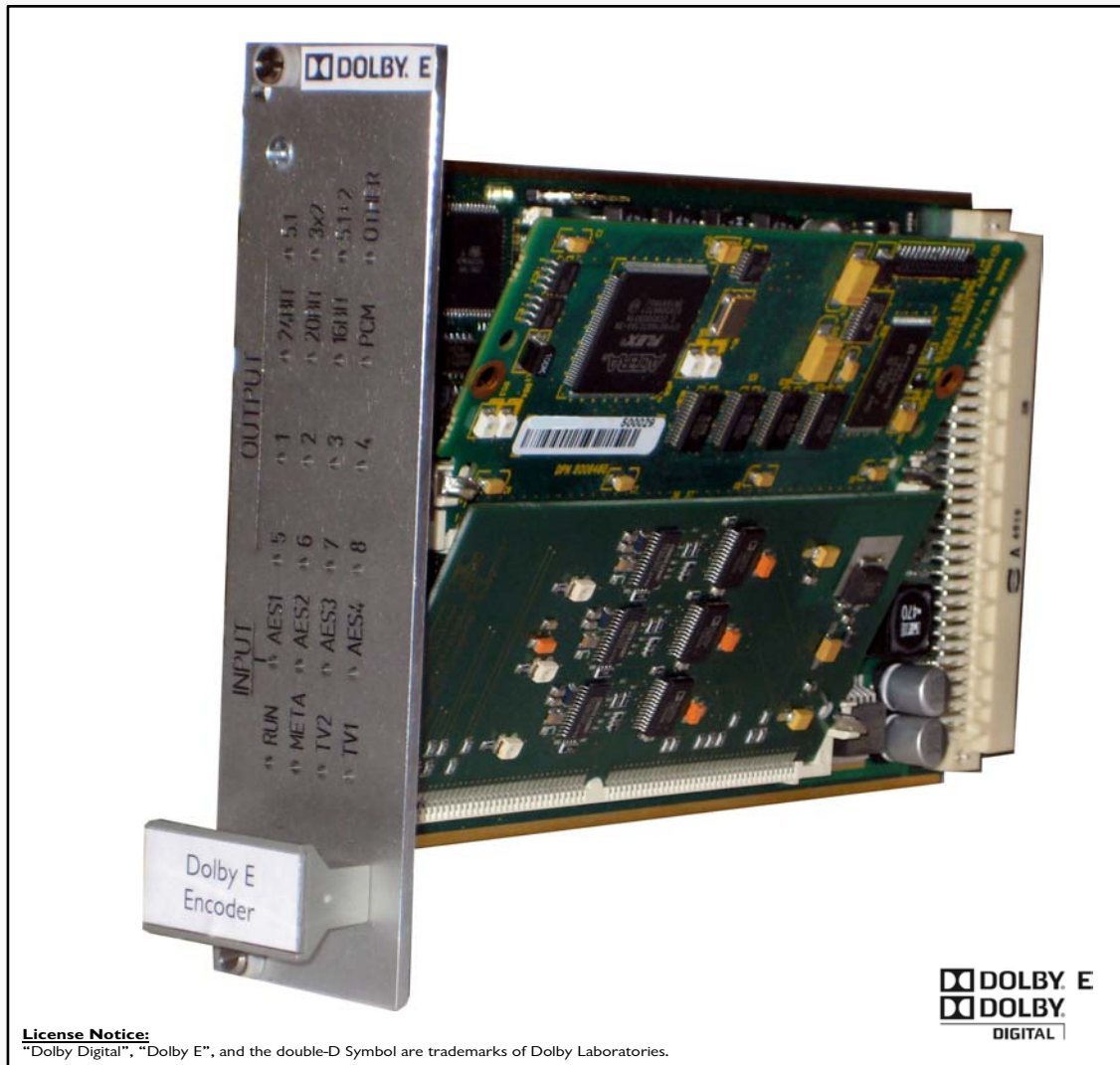




# DOLBY Digital / DOLBY E Encoder



**License Notice:**  
"Dolby Digital", "Dolby E", and the double-D Symbol are trademarks of Dolby Laboratories.

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

- 1.) Dolby Digital Encoder / Dolby E Encoder
- 2.) Dolby E to Dolby Digital Converter
- 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 Encoder Plattform.

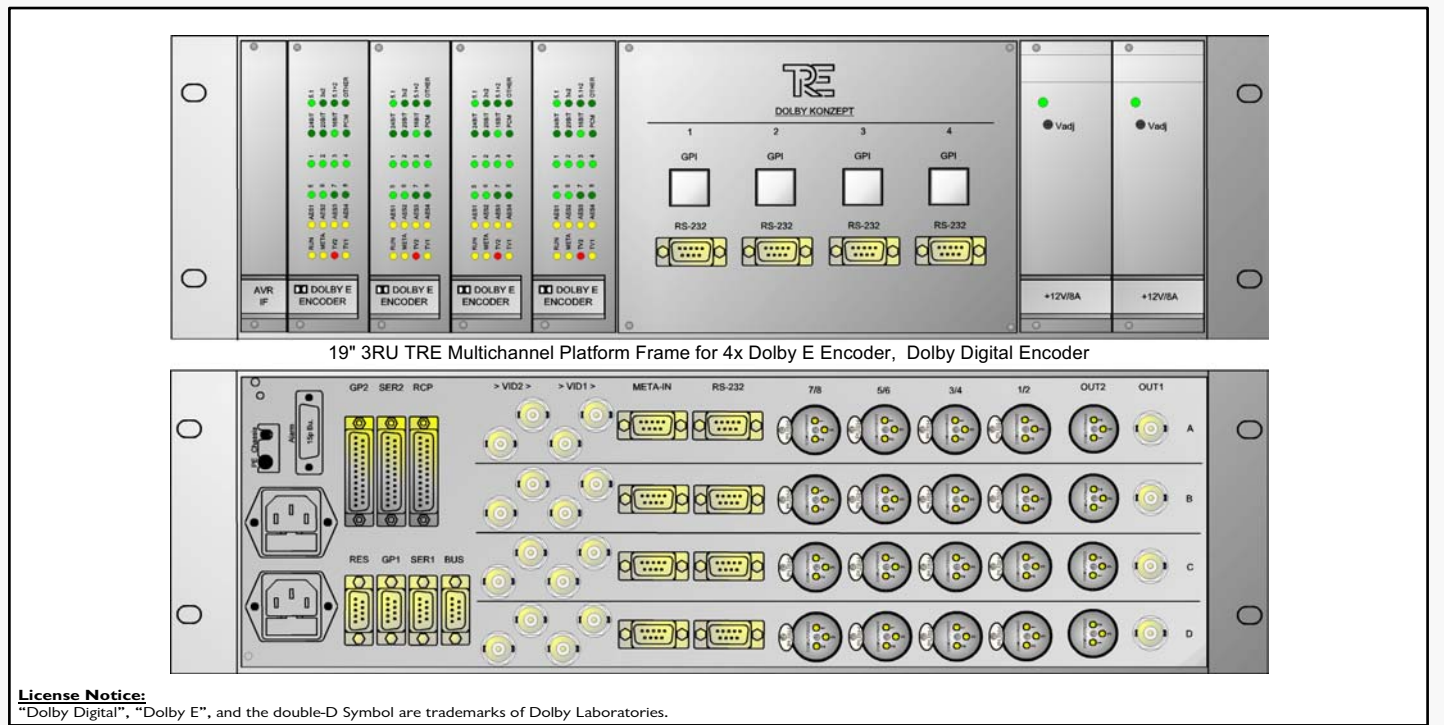
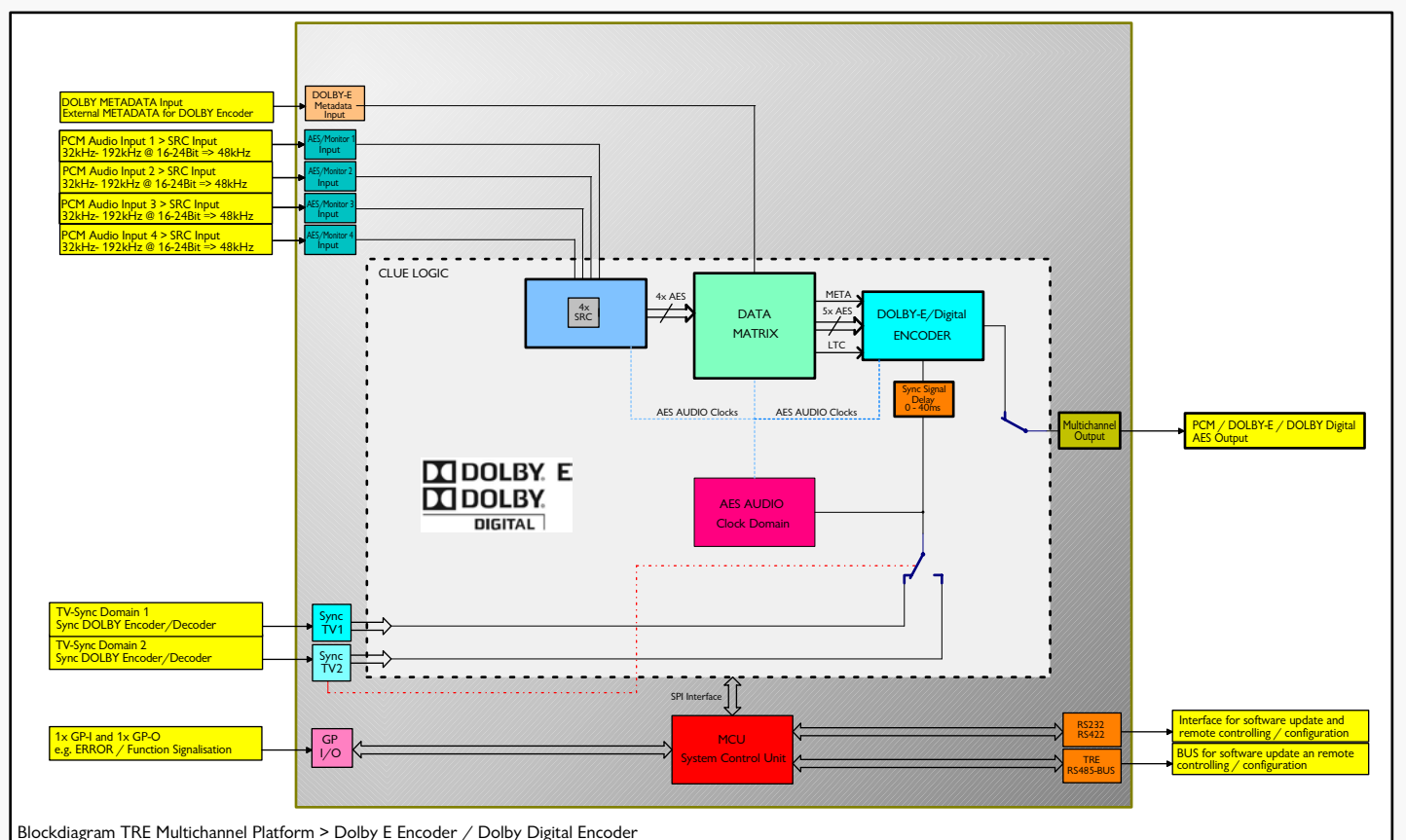
Following Dolby solutions are available:

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

These platform also offers some fail save features like:

- 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.

.....



**RE** 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