

WISI GT FEC

Software Option zur Aktivierung der IP-Streaming-Schnittstellen mit FEC-Fehlerschutz oder Fehlerkorrektur



Kurzbeschreibung

Die TANGRAM GTFEC Software Option ermöglicht den Empfang und die Verarbeitung von IP Paketen mit Fehlerschutz. Weiterhin kann die Servicequalität bei der Übertragung via IP durch hinzufügen eines Fehlerschutzes verbessert werden. Somit ist eine optimale Ausspielung mit höchst möglicher Qualität von der Kopfstelle gewährleistet.

Auf einen Blick:

- Automatische Erkennung des Protokolls und der FEC Parameter
- RTP/ IP Ausgangsstreaming mit FEC Fehlerschutz
- RTP/IP Eingangsstreaming mit FEC - Fehlerkorrektur
- FEC Unterstützung ohne extra Hardware-Erweiterung
- Unterstützung von 1D (Zeilen) und 2D (Zeilen und Spalten) FEC Streams
- Unterstützt RTP Packet re-ordering

WISI Communications GmbH & Co. KG

Empfangs- und Verteiltechnik
Wilhelm-Sihn-Str. 5-7
75223 Niefern-Oeschelbronn, Germany

Inland: Telefon +49 7233 66-0, Fax -320
Export: Telefon +49 7233 66-0, Fax -350
E-Mail: info@wisi.de

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. 16. Oktober 2017, 9:25 vorm.

Technische Daten

FEC IP Eingangs-Fehlerkorrektur

Standards	SMPTE 2022-1-2007, ProMPEG CoP#3
Eingangsprotokoll	RTP/ IP
Matrix Größe, L	in 1D mode: 1 ... 20 / in 2D mode: 4 ... 20
Matrix Größe, D	4 ... 20
Matrix Größe, L*D	≤100

FEC IP Ausgangs-Fehlerschutz

Standards	SMPTE 2022-1-2007, ProMPEG CoP#3
Ausgangsprotokoll	RTP/ IP
Matrix Größe, L	in 1D mode: 1 ... 20 / in 2D mode: 4 ... 20
Matrix Größe, D	4 ... 20
Matrix Größe, L*D	≤100

Verpackungsdaten

Verkaufseinheit	1 St.
Abmessungen (BxHxT) Verkaufseinheit	mm
Verpackungsvolumen Verkaufseinheit	dm ³
Bruttogewicht Verkaufseinheit	kg
Versandeinheit	St.
Abmessungen (BxHxT) Versandeinheit	mm
Verpackungsvolumen Versandeinheit	dm ³
Bruttogewicht Versandeinheit	kg
EAN	4010056730710
Artikelnummer	73071
Zolltarifnummer	