

Abbildung: VOCP-T

## Kommentatorplatzmischer VOCP /VOCP-T

Für den Einsatz an Kommentatorplätzen bei Rundfunk und Fernsehen sind an die Signal verarbeitenden Geräte besondere Anforderungen zu stellen. Der VOCP-Kommentatorplatzmischer vereint die erforderlichen Mischeinrichtungen für 2 Kommentatoren in einem kompakten Gerät.

### Eigenschaften

- 2 integrierte Mikrofon-Vorverstärker mit Gain, PPM-Meter , Low-Cut und Mute
- separate Voice-Over Kanäle zum Mischen von je 2 Sprecher-Mikrofonen, ext. Kommandoton und 3 weiteren externen Line-Eingängen (digital oder analog). Die Signale können jeweils rechts / links getrennt auf die Kopfhörer- bzw. Headsetausgänge der zwei Kanäle abgemischt werden.
- große, Talkback-Tasten schalten die Sprechermikrofone auf den Kommandoweg
- Räuspertasten (COUGH) muten die Line Ausgänge und liefern einen GPI-Ausgang für das Sendemischpult
- ON-AIR Signalisation für beide Kanäle (GPI IN)

### nur VOCP-T

- Telefonhybrid-Schnittstelle mit Ein- und Ausgangsverstärkern und Peakmetern zur Pegelanpassung. Der Voice-Over Kanal 2 kann wahlweise auf den externen Telefonhybrid geschaltet werden.

### Technische Daten:

#### Audioanschlüsse

- Eingänge elektronisch symmetrisch Neutrik XLR- Buchsen
- Eingangspegel wahlweise +4dBu oder +6dBu, max. Eingangspegel +20 dBu, einstellbar +/-20dB
- Eingangsimpedanz
- Ausgänge elektronisch symmetrisch, Neutrik XLR- Buchsen
- Ausgangspegel nominal +4dBu oder +6dBu dB, max. Ausgangspegel +20 dBu, einstellbar +/-20dB

#### Audioeigenschaften

- Klirrfaktor < 0,002%
- Frequenzgang 20Hz-20kHz +/-0,2dB
- S/N > 92dB

#### Stromversorgung

- Internes Netzteil 230 V / auf Wunsch 110V
- Leistungsaufnahme max. 30 VA / 50-60Hz

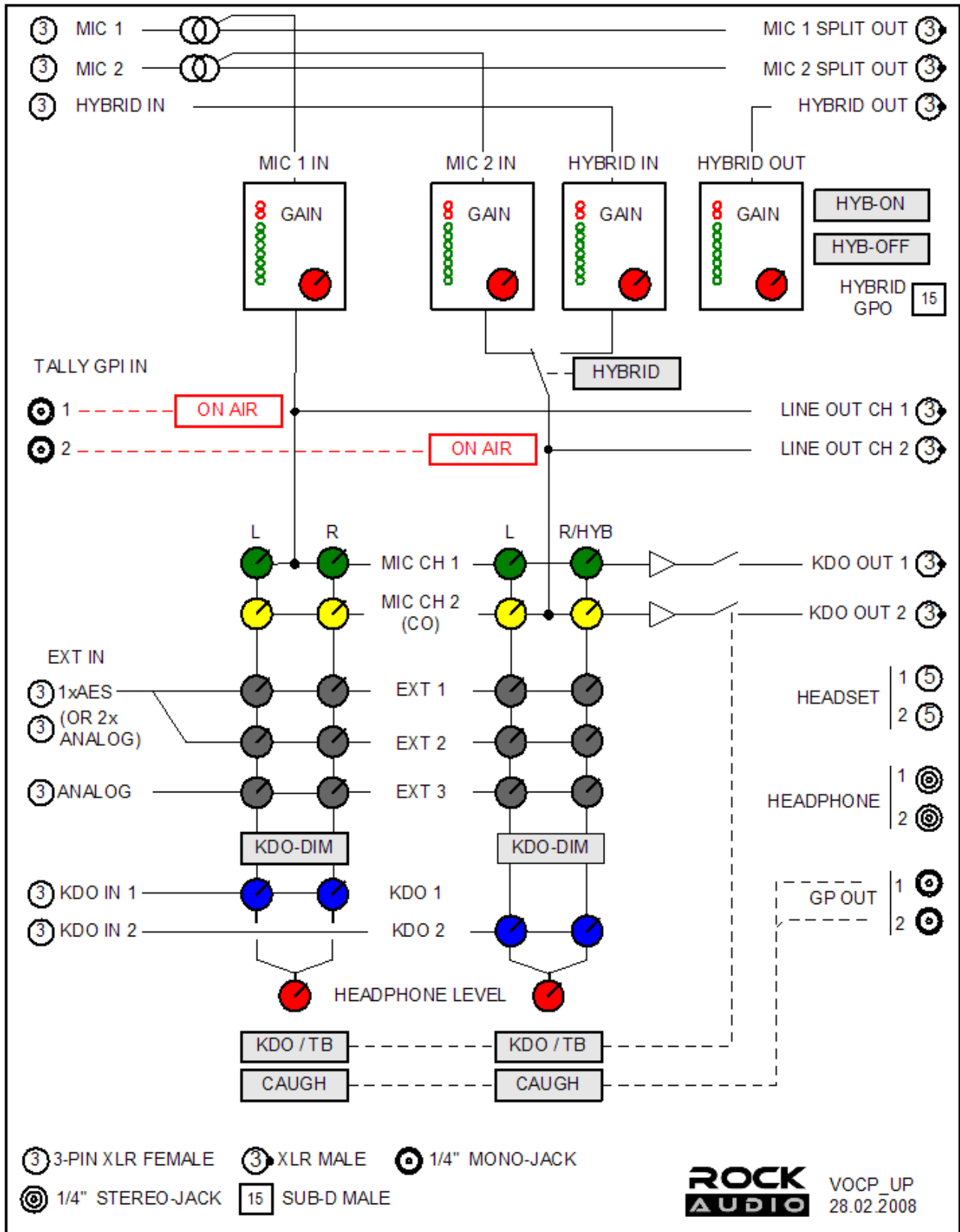
#### Mechanik

- Abmessungen 19" / 4HE / Einbautiefe 90 – 130mm
- Gewicht 4,3 kg

### Bestellinformationen

- **VOCP:** Bestell-Nr.: 99301 / **VOCP-T:** Bestell-Nr.: 99301T

## Übersichtsschaltbild



© ROCK-AUDIO 01/2008

Technische Änderungen vorbehalten - Preise siehe aktuelle Preisliste