



## 482xl

Stereoton-Transcoder  
symmetrisch/unsymmetrisch

---



482xl ist ein bidirektionaler Audio-Transcoder für symmetrische und unsymmetrische Stereo-Audiosignale. Er wandelt gleichzeitig symmetrische Stereotonsignale in unsymmetrisches Stereo-Audio und unsymmetrische Stereotonsignale in symmetrische Signale

## FEATURES

---

**Bidirektionale Formatwandlung** - Wandelt gleichzeitig symmetrischen Stereoton in unsymmetrischen Stereoton und unsymmetrischen Stereoton in symmetrischen Stereoton

**Anschlüsse** - Abnehmbare Schraubklemmen (symmetrisch und unsymmetrisch)

**Pegel- (Verstärkungs-) Regler** - Unabhängige Einstellung für L und R beim Wandeln sowohl von symmetrisch zu unsymmetrisch, als auch von unsymmetrisch zu symmetrisch

**Rauschabstand** - 95 dB (symmetrisch in unsymmetrisch), 87 dB (unsymmetrisch in symmetrisch), ungewichtet

**Kompaktes Kramer TOOL™** - Drei Geräte können nebeneinander im 19 Zoll Rack (1 HE) mithilfe des optionalen Adapters RK-3T montiert werden



## TECHNICAL SPECIFICATIONS

EINGÄNGE:	1x unsymmetrisches Stereo-Audio mit 3-pol. Schraubklemme, 1x symmetrisches Stereo-Audio mit 5-pol. Schraubklemme
AUSGÄNGE:	1x symmetrisches Stereo-Audio mit 5-pol. Schraubklemme, 1x unsymmetrisches Stereo-Audio mit 3-pol. Schraubklemme
MAX. AUSGANGSPEGEL:	Symmetrisch: 21 dBu; unsymmetrisch: 21 dBu @ max. Verstärkung
BANDBREITE (-3 dB):	>100 kHz
STEUERUNG:	Pegel: -57 bis +6 dB (sym. in unsym.); -16 bis +19 dB (unsym. in sym.)
KOPPLUNG:	Jeweils Ein = AC, Aus = DC
THD+RAUSCHEN:	0,049 %
2. HARMONISCHE:	0,005 %
RAUSCHABSTAND:	95 dB (sym. in unsym.); 87 dB (unsym. in sym.), ungewichtet
STROMVERSORGUNG G:	12 VDC, 280 mA (voll beschaltet)
ZUBEHÖR:	Netzteil, Befestigungsklammer

