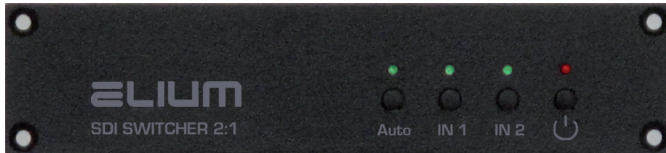


# ELIUM

## HC 132 SD/HD-SDI Video Switcher 2 : 1



Der HC 132 SDI Video Switcher gibt zwei SDI Quellen an einem einzigem Ausgabegerät aus.

Dieses ermöglicht es Ihnen, dass zwei Geräte welche nur einem SDI Ausgang haben, wie zum Beispiel eine HD Kamera, an einem einzigen Display oder Skalierer mit SDI Eingang angeschlossen werden können.

- Automatische Quellenwahl - die aktive Quelle wird ausgewählt
- Manuelle Quellenwahl - Front-Panel Tasten oder Phoenixstecker, mit Schalter gegen Masse.  
- Optional Steuerung über RS232.
- Anzeige der ausgewählten Quelle per LED
- Max. Auflösung: HD-SDI - 720p, 1080p (HD TV)

Der HC 132 SDI Switcher passt perfekt in jede professionelle Broadcast Einrichtung mit mehr als einem SDI Signal um dieses an einer einzigen Ausgabequelle auszugeben.

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Datenblatt                  | HC 132 SD/HD SDI  |
| Eingang                     | 2 x BNC ( Equilizer )   |
| Ausgang                     | 1 x BNC ( Cable Driver )  |
| Ausgangs Impedanz           | 75 $\Omega$   |
| Schalter / RS232 (optional) | 3 pol. Phoenix  |
| Auflösungen                 | bis zu 720p, 1080p (HD TV)  |
| Datenrate                   | 270 Mbps - 3 Gbps   |
| Norm                        | SMPTE 259M, SMPTE 292M und SMPTE 344M<br>unterstützt DVB-ASI bei 270 Mbps |
| Stromversorgung             | 5-20V DC / max. 500 mA - externes Netzteil ( 2pol. Phoenix )              |
| Gehäuse                     | Metall - Schwarz (RAL 9005)   |
| Abmaße (B-H-T)              | 126 x 33 x 132 mm   |
| Gewicht                     | 0,6 kg  |

Alle Angaben ohne Gewähr. Druckfehler, Irrtümer vorbehalten.

ELIUM GmbH · Brückenstr.8 · D-51379 Leverkusen · Tel. +49 2171 3608 0 · Fax. +49 2171 3608 90 · info@elium.de · www.elium.de