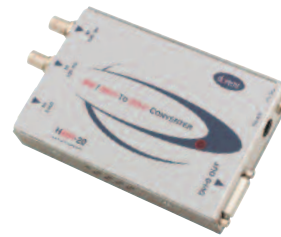




### DSDI-20

- Wandelt DVI auf SD/HDSDI
- Eingangsauflösung bis 1920 x 1200 (max. 165 MHz)
- Ausgangsaufösungen PAL, 720p, 1080i / 1080p
- On-Screen-Display und IR-Fernbedienung
- Konfiguration und Softwareupdate über RS-422



### HDVI-20

- wandelt SD/HDSDI auf DVI-D
- wandelt DVI oder RGBHV auf DVI-D
- Loophrough-Ausgang für SDI (HDVI-20s)
- Eingangsauflösung bis 1920 x 1200 (max. 165 MHz) bei analog/DVI
- Eingangsauflösung bis 2K@24p bei HDSDI
- Dual Link HDSDI 4:4:4 optional (HDVI-20d)



### HDG-20

- HD & SD-Video Testbildgenerator bis 2K@24p
- 15 verschiedene Testbilder (fest/bewegt)
- Ausgangssignal 2 x HDSDI oder 1x Dual Link HDSDI
- Embedded Audio
- Genlock-Eingang und Closed Caption optional



### XDVI-20

- wandelt zwischen SD/HDSDI und DVI/RGBHV (beide Richtungen)
- Eingangsauflösung bis 1920 x 1200 (max. 165 MHz) bei analog/DVI
- Eingangsauflösung bis 2K@24p bei HDSDI
- Loophrough-Ausgang für SDI (HDVI-20s)
- On-Screen-Display und IR-Fernbedienung
- Konfiguration und Softwareupdate über RS-422



### GHX-10

- Universeller Konverter für digitales Video
- Eingänge HDMI, DVI, SD/HDSDI, Dual Link HDSDI max. 2K Auflösung
- Ausgänge HDMI, DVI, SD/HDSDI, Dual Link HDSDI max. 2K Auflösung

- Embedden / De-Embedden von AES-Audiosignalen
- Bequeme Einstellung per LC-Display, IR-Fernbedienung und PC-Software
- Eingebauter Testbildgenerator mit festen und bewegten Testbildern