

Typ		HDIQ 8	HDIQ 16	HDIQ 24
Bestellnummer		380 408	380 416	380 424
EAN-Code		4026187270995	4026187271015	4026187271008
<b>Enkodierung</b>				
<b>Video</b>				
Video Enkodierung		MPEG4 AVC/H.264		
Eingänge		1, 2 oder 3 x HDMI*8		
Auflösung (Eingang)		1920x1080_60P, 1920x1080_60i, 1920x1080_50P, 1920x1080_50i, 1280x720_60P, 1280x720_50P, 720 x 576_50i, 720 x 480_60i		
Auflösung (Ausgang)		1920x1080_30P, 1920x1080_25P, 1280x720_30P, 1280x720_25P, 720 x 576_25P, 720 x 480_30P		
Bitrate	[Mbps]	1-13 je Kanal		
Rate Control		CBR/VBR		
GOP Struktur		IP...P (P Frame Einstellung, ohne B Frame)		
<b>Audio</b>				
Audio Enkodierung		MPEG-1 Layer 2, LC-AAC, HE-AAC und AC3 Pass Through		
Samplingrate	[kHz]	48		
MPEG-1 Layer 2 Bitrate	[kbps]	48/56/64/80/96/112/128/160/192/224/256/320/384		
LC-AAC Bitrate	[kbps]	48/56/64/80/96/112/128/160/192/224/256/320/384		
HE-AAC Bitrate	[kbps]	48/56/64/80/96/112/128		
<b>Streamausgabe</b>				
		IP Ausgabe über DATA (GE) über UDP und RTP/RTSP Protokoll (8, 16 oder 24 Eingänge mit 8, 16 oder 24 SPTS und 1, 2 oder 3 MPTS Ausgabe) 1 ASI Ausgang; Spiegelung von MPTS (optional)		
<b>System</b>				
Management		Web NMS		
NMS Interface		RJ45, 100M		
Sprache		Englisch		
<b>Allgemeine Daten</b>				
Spannungsversorgung	[VAC]	100 - 240		
Abmessungen	[mm]	482 x 328 x 44		
Zulässige Umgebungstemperatur	[°C]	0 - 45		