

## DIGIMIC PTZ980

### 3G-SDI Full-HD PTZ-Kamera, 12x Zoom

Artikel-Nr.: 07.0920



## Beschreibung

Mit dem PTZ980 Kamerasystem haben Sie Ihre Konferenz immer bestens in Szene gesetzt. Die steuerbaren Kameras in Verbindung mit einem Videomatrixumschalter und der Brähler CamControl-Software garantieren die bestmöglichen Bilder.

3G-SDI bietet den bevorzugten Anschluß für 1080p-Video mit 60 fps selbst über lange Kabelwege. Mit 72,5° - 6,3° deckt das 12x Zoomobjektiv ein breites Bildfeld ab.

Die Bildausgabe kann ebenfalls über HDMI erfolgen sowie als RTMP Live Stream. H.264/H.265 sowie Multicast wird unterstützt.

Die Steuerung der Kamera erfolgt wahlweise über einen RS232/485-Anschluß oder über Netzwerk mittels des weit verbreiteten VISCA-Protokolls.

## Eigenschaften

### Merkmale

- Steuerbare PTZ-Kamera
- 12x optisches Zoom
- Schneller und stabiler Autofokus
- Nahezu lautloser Betrieb
- Rauscharmer CMOS-Sensor
- FullHD 1080p@60fps
- 3G-SDI, HDMI und IP
- H.264 und H.265 Streaming
- Steuerbar über LAN oder RS232/RS485
- VISCA / IP-VISCA Protokoll

### Technische Daten

- 1/2.8 Zoll HD CMOS Sensor
- 2.07 Megapixel 16:9
- 12x optisches Zoom
- 254 Presets
- f=3,9 – 46mm
- +170° Pan, -30° - +90° Tilt
- Geschwindigkeit max. 180°/Sec.
- IP-VISCA Protokoll
- Weißabgleich AUTO, manuell
- Fokus AUTO, manuell
- HDMI, 3G-SDI, LAN
- 12V DC Spannungsversorgung
- Netzteil mitgeliefert

## Systemkomponenten

### Systemsoftware

- Brähler CamControl  
Art.-Nr.: S4.1370
- brählerOS CamControl  
Artikelnr.: OS.0500

### Unterstützte Zentraleinheiten

- DCen32  
Art.-Nr.: 05.0050
- DCen  
Art.-Nr.: 05.0010
- DCen32 mini  
Art.-Nr.: 05.0420
- DCen mini  
Art.-Nr.: 05.0410

### Weitere Videokomponenten

- SDI-MS16  
Video Matrix Switcher  
Art.-Nr.: 07.3786