

VIS-CDC-U PTZ-Kamera mit 20-fach optischem Zoom und USB3.0 Ausgang

Hochauflösende PTZ-Kamera mit 20-fach optischem Zoom und USB3.0 Ausgang

Die Kamera bietet ein kristallklares High Definition 1080p Video mit verlustfreiem 20-fachem optischen Zoom, und gleichzeitiges 1080p USB3.0, HDMI und IP Streaming (RTSP, RTMP). Sie besitzt außerdem einen Composite-Ausgang mit einer Auflösung von 576i/480i. Die Kamera streamt mit einer Auflösung von bis zu 1080p60. Bei gleichzeitigem Streamen über alle drei Hauptausgänge, kann 1080p60 für USB und HDMI gewählt werden, und bis zu 1080p30 für IP. Alternativ kann 1080p60 für IP und 1080p30 für USB und HDMI gewählt werden.

Die Kamera bietet horizontal ein 60,7° großes Sichtfeld mit Zoom auf 3,36° und vertikal ein 34,1° großes Sichtfeld mit Zoom auf 1,89°.

Das kompakte Gehäuse kann an Tischen, Wänden und Decken montiert werden.

- Open Source 1080p60 Broadcast PTZ Kamera
- 20-facher optischer Zoom für lange Distanzen
- Composite Output (576i/480i)
- Steuerung über RS-232, RS-485 oder LAN
- Audio Line In für USB3.0 und IP Streaming
- 10 Voreinstellungen via IR-Fernsteuerung
- 255 Voreinstellungen via Serial oder IP Steuerung (LAN/WAN)
- Lichtstark mit großem Dynamikumfang
- 60,7° Weitwinkelobjektiv
- Gleichzeitiges USB3.0, HDMI und IP Streaming
- 2D- und 3D-Rauschreduzierung
- H.264, H.265 und MJPEG Streaming über RJ45 LAN Anschluss
- Stromversorgung über externes 12 VDC Netzteil
- RTMP und RTSP IP Streaming

Technische Daten:

SCHWENK-/NEIGE

- Schwenk-Bewegung: +/- 170°
- Neigung: Hoch: 90°, Runter: 30°
- Presets: 10 über IR, 255 über Seriell oder IP

KAMERA & OBJEKTIV

- Videosensor: 1/2.7" CMOS, 2,12 Megapixel
- Bildrate: 1080p/60, 50, 30 & 25, 1080i/60 & 50, 720p/60, 50, 30 & 25
- Bildrate (CVBS): 576i/30, 480i/30
- Brennweite: 20x, F4,42mm-88,5mm, F1.8-F2.8
- Zoom: 20x optisch
- Blickwinkel: 60,7°
- Minimale Beleuchtung: 0,5 Lux bei F1.8, AGC ON
- Verschlusszeit: 1/30s - 1/10.000s
- SNR: >55 dB
- Vertikaler Flip & Mirror: Unterstützt
- Horizontaler Blickwinkel: 3,36° (Tele) bis 60,7° (Weitwinkel)
- Vertikaler Blickwinkel: 1,89° (Tele) bis 34,1° (Weitwinkel)
- Betriebsumgebung: Innenbereich

STROM

- Netzteil: 12W (max)
- Eingangsspannung: 12V DC (10,8 - 13,0 V DC)

PHYSISCHE DATEN

- Maße: 142 x 164 x 160 mm (BxHxT) (198mm Höhe maximal bei Neigung)
- Gewicht: ca. 1,41 kg

Einschl. Lieferung, Montage, Einbindung in das Gesamtsystem und Programmierung.
Einschl. Anschluss aller ankommenden und abgehenden Kabel durch Kabelsteckverbinder als fachgerechte Löt-, Schraub- oder Crimpausführung, sowie alle notwendigen Kabel, Anschlüsse, Komponenten, Steckverbinder und Montagematerialien, die für den Betrieb und eine norm- und fachgerechte Montage notwendig sind.

Vorgeschlagenes Produkt

Fabrikat: VISSONIC

Typ: VIS-CDC-U

oder gleichwertig

1,000 St

EP _____ GP _____