



NDI HX3 HDMI® SRT
READY IP H.265 HEVC PoE+ LENS
OPTIONS

PRODUCT FEATURES

- より大きなピクセルと正方形のピクセル配列を持つ213万画素Sonyセンサースクエアピクセルアレイ。
- 交換可能なM12レンズマウント4.0mm - 85°H.AOVレンズ。
- HDMI + NDI HX3、RTSP、RTMPのネットワークサポートH.264およびHEVCストリーミング・コーデック付きSRT。
- 電源(PoE)、ビデオ、オーディオのためのカメラへの1本のケーブルオプション、リモート設定コントロール。
- 1920x1080p、1920x1080i、1280x720pの解像度が利用可能。
- フレームレート60, 59.94, 50, 30, 29.97, 25, 24, 23.98fps
- VISCA over IP、NDI|Tools、およびカメラコントロールWebページ。
- 消費電力：7 ~ 15Vの柔軟性またはCatケーブル経由のPoEで6W。

ネットワーク対応POVカメラMarshall CV570は、213万画素以上の次世代Sonyセンサーを搭載し、より大きな画素サイズと正方形の画素配列で構成されています。

ミニチュアサイズのCV570は、耐久性のあるアルミ合金ボディからNDI HX3ワークフロー、HDMI、SRTを使用した標準IPを通して、卓越した10ビット4:2:2ビデオパフォーマンスを提供します。

新しいSonyセンサーは、低照度感度の向上、洗練されたリモートアジャスト機能、フレキシブルな交換レンズにより、色彩豊かで正確な映像を提供します。

最大1080p(プログレッシブ)、720p(プログレッシブ)、1080i(インターレース)のフルHD解像度と、23.98, 24, 25, 29.97, 30, 50, 59.94, 60fpsの幅広いフレームレートを選択でき、世界中のさまざまな放送局やプロAVアプリケーションに対応します。



背面

APPLICATIONS

ミニチュアカメラCV570は、画質と多用途性が最も重視されるAV over IPまたはHDMIワークフローでの使用に適しています。ライブ放送、プロダクション、コンサート、企業ビデオ、地方議会、スポーツ放送、ニュース放送、リアリティテレビ、eスポーツ、ライブパフォーマンスなど。