



ビデオエンコーダー

ハンファジャパン株式会社

AHD 対応 4CH エンコーダー SPE-420



同軸（アナログ信号）からネットワーク（デジタル信号）への変換デバイスです。SPE-420 は 4ch に対応しており、5MP 映像の入出力が可能です。また、アラーム入力・オーディオ入力も可能となっており、多用途でご使用いただけます。

製品の特長

- 最大解像度：5MP
- 最大フレームレート：12fps/5MP、15fps/4MP、30fps/2MP 以下
- 複数のストリーミング（CH ごとに最大 2 つのプロファイル）
- アラーム入力（4ch）・アラーム出力（2ch）搭載
- オーディオ入力対応

基本仕様

| 品名・型式 | | SPE-420 |
|--------|--------------|---|
| 映像 | 入力チャンネル | 4CH BNC, 1.0Vp-p/75 Ω composite NTSC/PAL |
| | 入力信号および解像度 | CVBS、AHD/CVI/TVI (1,2,4,5MP) 自動検知 |
| 操作関係 | 遠隔制御インターフェース | 1ea RS-485 (半二重通信) |
| | RS-485 プロトコル | SAMSUNG-T、PELCO-P/D |
| | 同軸制御 | CVBS(Pelco-C) AHD、TVI、CVI |
| ネットワーク | ビデオ圧縮フォーマット | H.265、H.264 (MPEG-4 Part10/AVC) : Main/Baseline/High, MJPEG |
| | 解像度 | 2560×1920, 2560×1440, 1920×1080, 1280×720, 928×480(N), 928×240(N), 704×480(N), 704×240(N), 640×368, 352×240(N), 928×576(P), 928×288(P), 704×576(P), 704×288(P), 640×368, 352×288(P) |
| | 最大フレームレート | - メインストリーム 5MP : 12fps/CH, 4MP : 15fps/CH, 1080p/720p/WD1/4CIF/CIF : 30fps/CH(N), 25fps/CH(P) - サブストリーム WD1/4CIF : 30fps/CH, 2CIF/CIF/QVGA/QCIF : 30fps/CH(N), 25fps/CH(P) - MJPEG : 2fps @ 640×368, 352×240 SD Camera : 2fps @ 480×240, 352×240 |
| | ビットレート制御 | H.265, H.264 : CBR または VBR |
| 一般 | 動作温度/湿度 | -10°C ~ +50°C / 20% ~ 80% RH |
| | 電源 | DC12V、PoE (IEEE 802.3af) |
| | 消費電力 | 最大 5.0W (12V, 0.417A) |
| | 寸法 (W×H×D) | 178.0 × 34.0 × 127.8 mm (コネクタ部分を除く) |
| | 重量 | 520g |