



RX9502

H.265 32-CH Embedded Video Receiver



技術仕様

| 技術仕様 | |
|------|------------------------------|
| 説明 | 32-CH Embedded Video Decoder |

| デバイス | |
|---------|-------------------|
| OS | Embedded Linux |
| ウォッチドッグ | ハードウェア + ソフトウェア |
| 電源復旧 | 電源復旧後システムは自動的に再起動 |

| ディスプレイ | |
|--------------------|--|
| ライブビュー表示 | 32 チャンネル マルチレイアウトディスプレイ : 1x1, 2x2, 3x3, 4x4, 1M+5, 1M+12, 1M+31, 1P+3, 1P+6, 2P+3, 3V |
| ビデオ出力 | HDMI x1 |
| 表示解像度 | 3840x2160, 1920x1080, 1280x720 |
| ストリームアプリケーション | Constant¥Auto Adaptive Stream |
| フィッシュアイデワープ (歪み補正) | 10, 1P, 1R, 1O3R, 1O8R, 1P3R |
| PTZ操作 | 方向コントロール、ホーム、プリセット、パトロール (グループ) |

| ビデオ | |
|-------------|--|
| ビデオフォーマット | H.264, H.265, MJPEG |
| グラフィックデコーダー | ハードウェア デコード |
| デコード解像度 | 最大 7680x2560 |
| デコード能力 | 3840x2160 @ 90 fps (3C-H) 1920x1080 @ 360 fps (12-CH) |

| オーディオ | |
|-------|--|
|-------|--|

| | |
|-------------|--------------|
| オーディオフォーマット | G.711, G.726 |
|-------------|--------------|

| ネットワーク | |
|---------------|---|
| イーサネット | 10/100/1000Mbps Ethernet (RJ-45) x 1 |
| ネットワーク総スループット | 192 Mbps |
| プロトコル | IPv4, IPv6, TCP/IP, HTTP, HTTPS, UPnP, RTSP/RTP/RTCP, SMTP, FTP, DHCP, NTP, DNS, DDNS |

| 外部インターフェース | |
|------------|------------------------------------|
| USB | 前面: 1 (USB 2.0) 背面: 1 (USB 3.0) |

| システム | |
|--------|---|
| カメラ統合 | ONVIF Profile S |
| ユーザー管理 | ユーザーレベル: 管理者、レギュラー ユーザー |
| 日付と時刻 | タイムゾーン、手動、自動同期NTP、夏時間 |
| 言語 | チェコ語、英語、フランス語、ドイツ語、イタリア語、日本語、韓国語、ポルトガル語、ポーランド語、ロシア語、スペイン語、簡体中国語、繁体中国語、アラビア語 |

| リモートクライアント | |
|------------|-----------------------|
| ソフトウェアAP | Shepherd ,VAST 2, VSS |
| ウェブブラウザ | Chrome |

| 一般 | |
|------|--|
| 電源入力 | DC 12V 1A |
| 消費電力 | Max. 11W |
| 外形寸法 | 198 (W) x 200 (D) x 47(H)mm |
| 質量 | 530 g |
| 動作温度 | -10°C ~ 50°C (14°F ~ 122°F) |
| 湿度 | 0 ~ 95% |
| 安全認証 | CE, FCC, VCCI, C-Tick ,UL, CB, BSMI, BIS |