DuraVision DX0212-IP

仕様

製品バリエーション	DX0212-IP: エンタープライズライセンス登録済み	
デコード処理		
同時表示カメラ台数	32 (最大)	
登録可能カメラ台数	48 (最大)	
カメラプロトコル	ONVIF Profile S, AXIS VAPIX, Panasonic / i-PRO, RTSP	
動画圧縮形式	H.265 ¹³ , H.264, MJPEG ¹⁵	
ストリーミングプロトコル	RTP (H.265, H.264, MJPEG, MPEG2-TS), SRT ¹⁶ (H.265, H.264), SRTP (H.265, H.264), UDP (MPEG2-TS)	
デコード性能 (カメラ解像度 /	1面レイアウト: 3840 x 2160 / 30 fps, 1920 x 1080 / 60 fps	
フレームレート)・ビットレート設定 4096kbps時	4面レイアウト: 3840 x 2160 / 20 fps, 1920 x 1080 / 60 fps	
	16面レイアウト: 1920 x 1080 / 20 fps	
	32面レイアウト: 1280 x 720 / 15 fps	
ビットレート	8192 kbps (最大)	
映像信号		
出力端子	HDMI x 2	
出力解像度	3840 x 2160 (最大) / 60 Hz	
ネットワーク		
有線LAN規格	RJ-45 (1000BASE-T, 100BASE-TX)	
USB		
ホスト	USB 2.0: Type-A	
電源		
入力電圧	PoE+ ¹⁴ (IEEE802.3at Type2) : 42.5 V - 57 V (48 V typ.) ACアダプタ (オプション): 12V	
最大消費電力	PoE+: 25.5 W	
取八///貝电//	ACアダプタ (オプション): 21.5 W	
主な機能		
通信プロトコル	DHCP, DNS, HTTP, HTTPS, LDAP, LDAPS, NTP, RTSP, SNMP, SRT 16, SRTP, IEEE802.1X	
その他	システムソフトウェア Ver.6.x, エンタープライズライセンス登録済み	
機構		
外観寸法 (幅 x 高さ x 奥行)	165 x 44.2 x 130 mm	
質量	約770 g	
動作環境条件		
温度	0 - 40 ° C	
湿度 (R.H., 結露なきこと)	20 - 80%	
適合規格(記載のない規格、最新の適合状況につ	CB, CE, UKCA, cTUVus, FCC-A, CAN ICES (A), VCCI-A, RCM, RoHS, WEEE	
いてはお問合せください。)		
主な付属品		
映像信号ケーブル	HDMI (0.5 m)	
その他	リモコン, リモコン用電池, リモコン受光ユニット, リモコン受光ユニットケーブル (2.1 m),	
	保証書付きセットアップマニュアル	
保証期間	お買い上げの日から2年間 (24時間連続使用)	

- 13 対応カメラは当社Webサイトの互換性情報でご確認ください。
- 14 2-Event Classification対応のスイッチングハブからのみ電力を受けられます。 15 MJPEGはONVIF Profile Sプロトコルでのみ利用可能です。 16 エンタープライズライセンスと機能拡張ライセンスが必要です。

OUTLINE DIMENSIONS	
MODEL	DX0212-1P
UNIT	mm
EIZ Corporation	









