

ネットワークカメラ・ブライカラーシリーズ

32chネットワークビデオレコーダー
NVR 8K32ch

Z4-832NVR



Z4-832NVR

- ◎ 入力 : 32チャンネル
- ◎ HDD : SATA最大4台
- ◎ 外形寸法 : 447×399×75mm
- ◎ 重量 : 約5kg(HDDなしの場合)

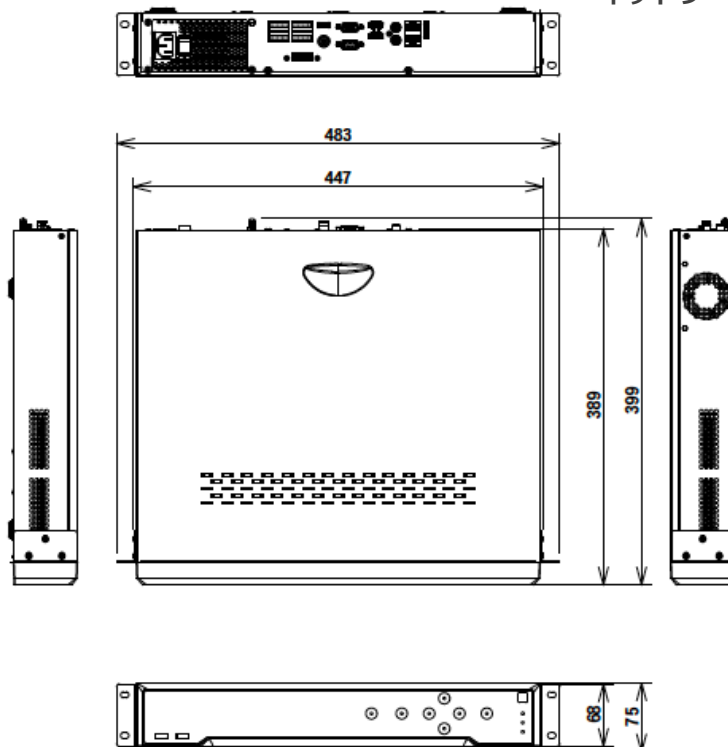
32chカメラ入力 8Kビデオ出力 ネットワークビデオレコーダー Z4-832NVR

- デュアルストリーミング録画で帯域幅の節約
- ストリームオーバー-TLS暗号化技術で安全な伝送
- 再生及びダウンロード時の二段階検証に対応
- 16チャンネル同時再生可能
- 最大8Kの解像度でHDMI出力を実現
- HDD接続用SATA端子を4個搭載

■ 外形寸法 (mm)

Z4-832NVR

ネットワークカメラ・ブライカラーシリーズ



32chネットワークビデオレコーダー **Z4-832NVR**

■ 基本仕様
Z4-832NVR

ビデオとオーディオ	
IRビデオ入力	32 ch 最大解像度32 MP * Ultra HD 解像度モードを有効にすると、NVR は8 ch 32 MP/24 MP IP ビデオ入力に対応します。
受信帯域幅	320 Mbps
送信帯域幅	400 Mbps
HDMI1 出力	8K (7680 × 4320)/30Hz、4K (3840 × 2160)/60Hz、4K (3840 × 2160)/30Hz、 2K (2560 × 1440)/60Hz、1920 × 1080/60Hz
HDMI2 出力	4K (3840 × 2160)/60Hz、4K (3840 × 2160)/30Hz、2K (2560 × 1440)/60Hz、1920 × 1080/60Hz ※ HDMI1 出力解像度が8Kの場合、HDMI2 の最大出力解像度は1080pとなります
VGA 出力	1920 × 1080/60Hz、
ビデオ出力モード	HDMI1 /VGA同時出力、HDMI2 /VGA 独立出力
CVBS 出力	1 ch、BNC (1.0 Vp-p、75 Ω)、解像度: PAL: 704 × 576、NTSC: 704 × 480
音声出力	1 ch、RCA (ライン出力、1 KΩ)
双方向音声	1 ch、RCA (2.0 Vp-p、1 KΩ、音声入力を使用)
デコード	
デコード形式	H.265/H.264
録画解像度	32MP/24MP/12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/UXGA/720p/VGA /4CIF/DCIF/ 2CIF/CIF/QCIF * Ultra HD 解像度モードを有効にすると、NVR は8 ch 32 MP/24 MP IP ビデオ入力に対応します。
同時再生	16チャンネル
デコード機能	2 ch@32 MP (30 fps) + 2 ch@8 MP (30 fps)/10 ch@8 MP (30 fps)/ 20 ch@4 MP (30 fps) /40 ch@1080p (30 fps)
デュアルストリーム録画	対応
ストリームタイプ	ビデオ、ビデオ&オーディオ
オーディオ圧縮	G.711ulaw/G.711alaw/G.722/G.726/AAC/MP2L2
ネットワーク	
リモート接続	128
ネットワークプロトコル	TCP/IP、DHCP、IPv4、IPv6、DNS、DDNS、NTP、RTSP、SMTP、SNMP、NFS、iSCSI、ISUP、UPnP™、HTTP、HTTPS
ネットワーク端子	RJ45 10/100/1000 Mbps 自動適応型イーサネット端子 × 2
補助インターフェース	
eSATA	eSATA 端子 × 1
SATA	SATA 端子 × 4
最大容量	各ディスク最大16 TB
アラーム入力/出力	16 / 9
シリアルインターフェース	RS-485 × 2(半二重)、RS-232 × 1
USB	前面パネル:USB 2.0 × 2、背面パネル:USB 3.0 × 1
Ctrl 12V	外部アラーム機器用の制御可能な DC 12V / 1A 電源出力。アラーム出力がトリガーされると電源がオンになります。 ※ Ctrl 12V電源はアラーム出力 9 によって制御されます。
DC 12V	DC 12V / 1A 電源出力
全般	
電源	AC100 V 50 Hz~60 Hz 最大15 W(HDD なしの場合)
動作条件	-10 °C~55 °C 湿度10 %~90 % (結露なきこと)
本体外形寸法	447mm × 399mm × 75 mm(取付金具無し)
重量	約5 kg(HDD なしの場合)

