

# NVR504-32B-P16



## 仕様

NVR504-32B-P16	
<b>映像・音声入力</b>	
映像入力	32チャンネル (RJ-45)
音声入力	1チャンネル (RCA)
<b>ネットワーク</b>	
入力帯域幅	320Mbps
出力帯域幅	160Mbps
遠隔接続数	128
プロトコル	TCP/IP, P2P, UpnP, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SNMP, SMTP, RTSP, Ipv6
ブラウザ	IE(10/11)、Firefox(ver.52.0以上)、Chrome(ver.45以上)、Edge(ver79以上) ※Windows
<b>映像・音声出力</b>	
HDMI/VGA出力	HDMI :
	4K(3840×2160)/30Hz、1920×1080p/60Hz、1920×1080p/50Hz、1600×1200/60Hz 1280×1024/60Hz/1280×720/60Hz/1024×768/60Hz
	VGA :
	1920×1080p/60Hz、1920×1080p/50Hz、1280×1024/60Hz、1600×1200/60Hz 1280×720/60Hz、1024×768/60hz
録画解像度	16MP, 12MP, 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080p, 960p, 720p, D1, 2CIF, CIF
音声出力	1チャンネル (RCA)
双方向オーディオ	1チャンネル (RCA)
音声圧縮	G.711A、G.711U
同時再生画面	16チャンネル
ライブ分割表示	1, 4, 6, 8, 9, 16, 25, 32
コリドーモード表示	3, 4, 5, 7, 9, 10, 12, 16, 32
<b>デコーディング</b>	
映像圧縮方式	Ultra265, H.265, H.264
ライブ・再生	16MP, 12MP, 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080p, 960p, 720p, D1, 2CIF, CIF
最大デコーディング	<b>Ultra265/H.265</b> : 16MP×2台@30fps/12MP×2台@30Fps/8MP×4台@30fps/ 5MP×6台@30fps/4MP×8台@30fps/3MP×10台@30fps/1080p×16台@30fps
	<b>H.264</b> : 16MP×2台@30fps/12MP×2台@30fps/8MP×2台@30fps/5MP×6台@30fps 4MP×6台@30fps/3MP×8台@30fps/1080p×14台@30fps

<b>HDD</b>	
SATA	4×SATA
容量	10TB HDD (合計最大搭載容量40TB)
<b>スマート</b>	
VCA機能対応 (カメラ)	車両検知、侵入検知、クロスライン検知、エリア侵入、エリア退出、温度検知(火災検知 喫煙検知、温度計測、煙火災検知)、UMD(Ultra Motion Detection)、ビデオメタデータ、交通監
VCA検索	自動車検索、二輪車検索、人体検索、一般検索。ピープルカウント集計
ピープルカウント	人流カウント、群衆密度モニタリング
設定可能ch数	合計8ch (侵入検知、車両検知、UMD、ビデオメタデータ、交通監視)
<b>警報</b>	
警報	デフォーカス検知、シーン検知、置き去り検知、持ち去り検知、自動追尾、モーション検知、 イタズラ検知、人体検知、ビデオロス、アラーム入力、音声検知
アラート アラーム	ネットワーク切断、ディスクオフライン、ディスク異常、不正アクセス、ハードディスク容量低 下、
<b>外部インターフェイス</b>	
ネットワーク	1×RJ-45 10M/100M/1000M self-adaptive Ethernet Interface
USB	Front : 1×USB2.0/Rear : 1×USB3.0
シリアルポート	RS485
アラーム入出力	入力16ch/出力4ch
<b>PoE</b>	
インターフェイス	16×RJ-45 10M/100M self-adaptive Ethernet Interface
最大電力	各30W 全体合計150W
規格	IEEE802.3af, IEEE802.3at
<b>一般</b>	
電源	AC100~240V
消費電力	20W以下 (HDD別)
使用温度範囲	-10℃~+55℃ 湿度90%以下 (結露しないこと)
外形寸法	W400mm×D368mm×H74mm
質量	約4.0kg (HDD別)

## 寸法図

