

Модель	PTX-AHD404E	PTX-AHD404	PTX-AHD804E	PTX-AHD802	PTX-AHD1606	PTX-AHD404E(2Mp)	PTX-AHD804E(2Mp)	PTX-AHD404PRO (2Mp)	PTX-AHD404(2Mp)	PTX-AHD804(2Mp)	
Фото											
Процессор	HiSilicon 3520D	HiSilicon 3521		HiSilicon 3531		HiSilicon 3521	HiSilicon 3531		HiSilicon 3521	HiSilicon 3531	
Входы видео	4×BNC		8×BNC		16×BNC	4×BNC	8×BNC	4×BNC		8×BNC	
Входы аудио	4×RCA			2×RCA	6×RCA	4×RCA					
Видео стандарт	PAL/NTSC										
Детектор движения	192 области детекции (12×16), 6 уровней чувствительности										
Сетевые службы	TCP/IP, DHCP, SMTP, PTZ-управление, RTSP, ONVIF, NETIP, P2P, NTP, FTP, UPNP, IP-фильтр	TCP/IP, DHCP, SMTP, PTZ-упр-е, RTSP, ONVIF, NETIP, P2P, NTP, FTP, UPNP, IP-фильтр, 3G, Wi-Fi	TCP/IP, DHCP, SMTP, PTZ-управление, RTSP, ONVIF, NETIP, P2P, UPNP	TCP/IP, DHCP, SMTP, PTZ-управление, RTSP, ONVIF, NETIP, P2P, NTP, FTP, UPNP, IP-фильтр, 3G, Wi-Fi							
Интерфейс RS485	Управление PTZ-устройствами										
Битрейт, Кбит/с	90-4096					90-5415		95-8452	90-5415		
Запись / Отображение	Режим AHD	4×AHD720p@25к/с		8×AHD720p@25к/с		16×AHD720p@25к/с	4×AHD1080p@12к/с или 4×AHD720p@25к/с	8×AHD1080p@12к/с или 4×AHD1080p@25к/с или 8×AHD720p@25к/с	4×AHD1080p@25к/с или 4×AHD720p@25к/с	8×AHD1080p@12к/с или 4×AHD1080p@25к/с или 8×AHD720p@25к/с	
	Режим AHD+IP	2×AHD720p@25к/с или 2×IP720p@25к/с	4×AHD720p@25к/с или 4×IP720p@25к/с	8×AHD720p@25к/с или 8×IP720p@25к/с		4×AHD720p@25к/с или 4×IP720p@25к/с	(2×AHD1080p@25к/с или 2×IP1080p@25к/с) или (8×AHD720p@25к/с или 8×IP720p@25к/с)	(2×AHD1080p@25к/с или 2×IP1080p@25к/с) или (4×AHD720p@25к/с или 4×IP720p@25к/с)	4×AHD720p@25к/с или 4×IP720p@25к/с	(2×AHD1080p@25к/с или 2×IP1080p@25к/с) или (8×AHD720p@25к/с или 8×IP720p@25к/с)	
	Режим IP	8×IP1080p@25к/с	2×IP720p@25к/с + 2×IP1080p@25к/с или 8×IP720p@25к/с		8×IP720p@25к/с + 1×IP1080p@25к/с или 4×IP1080p@25к/с		(2×IP720p@25к/с или 2×IP1080p@25к/с) или 8×IP720p@25к/с	8×IP720p@25к/с + 1×IP1080p@25к/с или 4×IP1080p@25к/с		(2×IP720p@25к/с или 2×IP1080p@25к/с) или 8×IP720p@25к/с	(8×IP720p@25к/с или 1×IP1080p@25к/с) или 4×IP1080p@25к/с
Воспроизведение	Режим AHD	1×720p@25к/с или 3×720p@5к/с	4×720p@25к/с	4×720p@20к/с	8×720p@25к/с	4×720p@25к/с	4×1080p@12к/с или 4×720p@25к/с	4×1080p@12к/с	4×1080p@25к/с	4×1080p@12к/с или 4×720p@25к/с	4×1080p@12к/с
	Режим AHD+IP	2×720p@25к/с	4×720p@25к/с		8×720p@25к/с	4×720p@25к/с		2×1080p@25к/с	4×1080p@25к/с	4×720p@25к/с	2×1080p@25к/с
	Режим IP	2×1080p@25к/с	2×1080p@25к/с + 2×720p@25к/с		8×720p@25к/с	4×720p@25к/с	2×1080p@25к/с или 2×720p@25к/с	8×720p@25к/с	4×1080p@25к/с или 8×720p@25к/с	2×1080p@25к/с или 2×720p@25к/с	8×720p@25к/с
Мобильный клиент	для платформ iOS (iPhone, iPad) и Android										
Количество и объём HDD	1 SATA 3.5" до 4 Тб				2 SATA 3.5" до 4 Тб каждый	1 SATA 3.5" до 4 Тб		2 SATA 3.5" до 4 Тб каждый			
Размеры	246×242×52 мм	260×245×52 мм			340×265×70 мм	260×245×52 мм		340×265×70 мм			
Питание, потребление	DC12В, 2А				DC12В, 4А	DC12В, 2А		DC12В, 4А			

Модель	PTX-NV041Z	PTX-NV081Z	PTX-NV082Z	PTX-NV242Z
Фото				
Процессор	HiSilicon 3515A	HiSilicon 3520A	HiSilicon 3535	HiSilicon 3535
Входы видео	4×1080p	8×1080p	8×1080p	24×1080p
Входы аудио	Нет. Запись звука осуществляется только через IP камеры, поверх видео			
Видео стандарт	PAL/NTSC			
Детектор движения	192 области детекции (12×16), 6 уровней чувствительности			
Сетевые службы	TCP/IP, DHCP, SMTP, NTP, UPNP, FTP, PTZ-управление, RTSP, ONVIF, NETIP, P2P	TCP/IP, DHCP, SMTP, NTP, UPNP, FTP, PTZ-управление, RTSP, ONVIF, NETIP, P2P	TCP/IP, DHCP, SMTP, PTZ-управление, RTSP, ONVIF, NETIP, P2P	TCP/IP, DHCP, SMTP, NTP, UPNP, IP-фильтр, 3G, Wi-Fi, FTP, PTZ-управление, RTSP, ONVIF, NETIP, P2P
Интерфейс RS485	Управление PTZ-устройствами			
Макс. поток, Мбит/с	20	40	40	80
Запись	4×1080p@25к/с	8×1080p@25к/с	8×1080p@25к/с или 16×960p@25к/с или 4×5Mp@25к/с	24×1080p@25к/с или 32×960p@25к/с или 16×3Mp@25к/с или 8×5Mp@25к/с
Отображение	1×1080p@25к/с или 4×D1@25к/с	1×1080p@25к/с или 8×D1@25к/с	1×5Mp@25к/с или 16×D1@25к/с	1×5Mp@25к/с или 32×CIF@15к/с
Воспроизведение	1×1080p@25к/с	2×1080p@25к/с или 4×720p@25к/с	3×1080p@25к/с или 4×960p@25к/с или 4×5Mp@25к/с	4×1080p@25к/с или 8×960p@25к/с или 4×3Mp@25к/с или 2×5Mp@25к/с
Интерфейс USB	2×USB 2.0 Архивация, подключение мыши	2×USB 2.0 Архивация, подключение мыши	2×USB 2.0 Архивация, подключение мыши	2×USB 2.0, 1×USB 3.0 Архивация, подкл. мыши
Сетевой порт	RJ45 (10/100M)	RJ45 (10/100M)	RJ45 (10/100M)	RJ45 (10/100/1000M)
Мобильный клиент	для платформ iOS (iPhone, iPad) и Android			
Количество и объём HDD	1 SATA 3.5" до 4 ТБ	1 SATA 3.5" до 4 ТБ	2 SATA 3.5" до 4 ТБ каждый	2 SATA 3.5" до 4 ТБ каждый
Размеры	246×242×52 мм	246×242×52 мм	315×240×55 мм	340×265×70 мм
Питание, потребление	DC12В, 2А	DC12В, 2А	DC12В, 4А	DC12В, 4А