

NVR8A-8-POE

9 / 16CH 4K (8MP) Singolo HDD POE (8 Porte) Network Digital Video Recorder

Caratteristiche





Modello	NVR8A-8-POE
Sistema	
Sistema operativo	LINUX incorporato
Ingresso video e audio	
Larghezza in entrata	64Mbps
Ingresso IPC	16 canali * 4K / 5MP / 3MP / 2MP / 960P / 720P
Decodifica video e audio	
Risoluzione ingresso IPC	Flusso principale: fino a 3840×2160 Flusso ausiliario: D1 / CIF
Codifica D video	H.265 / H.264
Decodifica D audio	G.711A / G.711U / ACC
Anteprima / Riproduzione	8MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080p / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF
Capacità	Flusso codice 1CH*8MP, 4CH@Sub
Registrazione e riproduzione	
Modalità di registrazione	Registrazione temporizzata o registrazione allarme, registrazione orario, registrazione allarme, interruzione registrazione
Riproduzione	Flusso 1CH@8MP,4CH@Sub
Modalità di riproduzione	Ricerca per ora, calendario, evento, canale
Modalità di backup	Dispositivo / Dispositivo USB
Altra funzione	
Funzioni intelligenti	Rilevamento umanoidi, conteggio target, oggetto lasciato/perso, recinzione elettronica, attraversamento linea, rilevamento retrogrado, rilevamento posizione uscita (è necessario il supporto IPC front-end)
Rilevamento del movimento	Supporto
Aggiornamento in linea	Supporta l'aggiornamento NVR online; Supporta l'aggiornamento del firmware IPC online (modello IPC specificato)
Magazzinaggio	
SATA	1 disco fisso SATA
Capacità	HDD massimo da 10 TB

Rete	
Protocolli di rete	DDNS, EMAIL, UPNP, NTP, DHCP, RTSP, PPPoE, P2P
ONVIF	Supporto
APP	iPhone, Android
computer	Supporto
Interfaccia	
Interfaccia di rete	1 interfaccia Ethernet autoadattativa RJ45 10M/100M
Interfaccia POE	Interfaccia Ethernet autoadattativa 8CH, IEEE 802.3af, RJ-45 10/100 Mbps
Interfaccia USB	2 interfacce USB 2.0
Uscita video	VGA: 1 uscita, 1920×1080, 1280×1024, 1280×720, 1024×768
	HDMI: 1 uscita, 3840*2160, 1920×1080, 1280×1024, 1280×720, 1024×768
Uscita audio	Audio HDMI
Ingressi Allarme	Non disponibile
Generale	
Installazione	Installazione sul desktop
Alimentazione elettrica	Corrente continua 52 V 2,3 A - Alimentatore in dotazione
Potenza POE	≤120W
Consumo	10 W (senza disco rigido)
Condizioni di lavoro	Temperatura: -10 °C - +55 °C Umidità: 10% ~ 90%