

# NVR4A-8-POE

9CH 4K (8MP) Singolo HDD POE (4 Port) Network Digital Video Recorder



Modello	NVR4A-8-POE
---------	-------------

Sistema	
---------	--

Sistema operativo	LINUX incorporato
<b>Ingresso video e audio</b>	
Larghezza di banda in entrata	64Mbps
Ingresso IPC	9CH*4K / 5MP / 3MP / 2MP / 960P / 720P
<b>Decodifica video e audio</b>	
Risoluzione del canale IP	Flusso principale: fino a 3840×2160 Flusso ausiliario: D1/CIF
Decodifica video	H.265 / H.264
Decodifica audio	G.711A / G.711U / ACC
Anteprima/Riproduzione	8MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080p / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF
Capacità	Flusso 1CH*8MP, 4CH@Sub
<b>Registrazione e riproduzione</b>	
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 / rete USB
<b>Altra funzione</b>	
Funzioni intelligenti	Rilevamento umano, 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)
<b>Magazzinaggio</b>	
SATA	1 disco fisso SATA
Capacità	Disco rigido massimo da 10 TB
<b>Rete</b>	
Protocolli di rete	DDNS, EMAIL, UPNP, NTP, DHCP, RTSP, PPPoE, P2P
ONVIF	Supportato

APP	iPhone, Android
computer	Supportato
<b>Interfaccia</b>	
Interfaccia di rete	1 interfaccia Ethernet autoadattativa RJ45 10M/100M
Interfaccia POE	Interfaccia Ethernet autoadattativa 4CH, 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 disponibili
<b>Generale</b>	
Installazione	Installazione sul desktop
Alimentazione elettrica	Corrente continua 52 V 1,5 A – Alimentatore in dotazione
Potenza POE	≤78W
Consumo	10 W (senza disco rigido)
Condizioni di lavoro	Temperatura: -10 °C - +55 °C Umidità: 10% ~ 90%