

	REGISTRATORE IP NVR4208-8P-EI 8 CANALI, 8 PoE WizSense DAHUA	REGISTRATORE IP NVR4108-8P-EI 8 CANALI, 8 PoE WizSense DAHUA
		
	592.22 EUR 722.51 EUR	454.65 EUR 554.67 EUR
Standard	TCP/IP	TCP/IP
Risoluzioni supportate	max. 16 Mpx - 4608 x 3472 px	max. 16 Mpx - 4608 x 3472 px
Uscite video	1 unità HDMI 4K 1 unità VGA	1 unità HDMI 4K 1 unità VGA
Supporto per audio	<ul style="list-style-type: none"> • 8 Canali - Audio da telecamere • Supporta audio bidirezionale 	<ul style="list-style-type: none"> • 8 Canali - Audio da telecamere • Supporta audio bidirezionale
Ingressi audio	1 unità CINCH	1 unità CINCH
Uscite audio	1 unità CINCH	1 unità CINCH
Metodo di compressione dell'immagine	Smart H.265+ / H.265 / Smart H.264+ / H.264 / MJPEG	Smart H.265+ / H.265 / Smart H.264+ / H.264 / MJPEG
Bitrate	max. 256 Mbps	max. 256 Mbps
Dischi rigidi supportati	2 x 16 TB SATA	1 x 16 TB SATA
Modalità di registrazione	Manuale, allarme, rilevazione del movimento, programmazione	Manuale, rilevazione del movimento, programmazione
Memorizzazione della copia di sicurezza su dispositivi esterni	Archiviazione su unità USB (pendrive, disco esterno)	Archiviazione su unità USB (pendrive, disco esterno)
Ricerca e la riproduzione delle registrazioni	<ul style="list-style-type: none"> • Ricerca di registrazioni per tempo e tipo di eventi. Riproduzione: avanti, indietro, modalità veloce, modalità lenta • Ricerca avanzata (con la precisione di un secondo) • Funzione Smart Playback • Riproduzione simultanea di registrazioni da un massimo di 8 telecamere @ 4 Mpx (senza AI) • Riproduzione simultanea di registrazioni da un massimo di 8 telecamere @ 1080p (AI) 	<ul style="list-style-type: none"> • Ricerca di registrazioni per tempo e tipo di eventi. Riproduzione: avanti, indietro, modalità veloce, modalità lenta • Ricerca avanzata (con la precisione di un secondo) • Funzione Smart Playback • Riproduzione simultanea di registrazioni da un massimo di 8 telecamere @ 4 Mpx (senza AI) • Riproduzione simultanea di registrazioni da un massimo di 8 telecamere @ 1080p (AI)
Interfaccia di rete	1 x RJ-45 10/100/1000 Base-TX	1 x RJ-45 10/100/1000 Base-TX
Funzioni di rete	Supporto totale via rete, Copia remota di registrazioni, Server web incorporato	Supporto totale via rete, Copia remota di registrazioni, Server web incorporato
Protocolli di rete	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, SNMP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPoE, DDNS, FTP, Alarm Server, IP Search, P2P, Auto Register	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, SNMP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPoE, DDNS, FTP, Alarm Server, IP Search, P2P, Auto Register
ONVIF	22.06	22.06
Indirizzo IP predefinito	192.168.1.108	192.168.1.108
Nome utente predefinito / password predefinita dell'amministratore	admin / - La password dell'amministratore deve essere impostata al primo avvio	admin / - La password dell'amministratore deve essere impostata al primo avvio
Accesso da cellulare	Porta: 37777 o accesso via cloud <ul style="list-style-type: none"> • Android: Applicazione gratuita DMSS • iOS (iPhone): Applicazione gratuita DMSS Vedi come configurare la funzione P2P nei registratori Dahua e come attivare l'applicazione mobile	Porta: 37777 o accesso via cloud <ul style="list-style-type: none"> • Android: Applicazione gratuita DMSS • iOS (iPhone): Applicazione gratuita DMSS Vedi come configurare la funzione P2P nei registratori Dahua e come attivare l'applicazione mobile
Porte di accesso via browser	80, 37777	80, 37777
Porte di accesso via applicazione PC	37777	37777
Porte di accesso via applicazione mobile	37777	37777
RTSP URL	<ul style="list-style-type: none"> • rtsp://admin:haslo@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Flusso principale • rtsp://admin:haslo@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Sottoflusso 	<ul style="list-style-type: none"> • rtsp://admin:haslo@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Flusso principale • rtsp://admin:haslo@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Sottoflusso
USB	2 unità USB 2.0	2 unità USB 2.0
Porte seriali	—	—
Ingressi / uscite di allarme	4 / 2	—
Controllo PTZ	Telecamere IP Speed Dome	Telecamere IP Speed Dome
Rilevazione di movimento	✓	✓
Analisi Intelligente dell'Immagine	✓	✓

DELTA-OPTI Monika Matysiak / VAT:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10
 Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl
 Lunedì-Venerdì: 8.00-19.00 / Sabato: 8.00-14.00

Caratteristiche selezionate	<ul style="list-style-type: none"> • Analisi Intelligente dell'Immagine : attraversamento della linea (trappola a scatto), intrusione, cambio di scenario, rilevamento di volti • SMD PLUS - ricerca dell'oggetto classificato come: uomo, veicolo a motore • Filtraggio di falsi allarmi in base al riconoscimento di persone e veicoli • Quick Pick - tecnologia AI che consente, insieme al registratore, l'identificazione rapida di oggetti di interesse (persone/veicoli) in base a un algoritmo di intelligenza artificiale. Permette di estrarre e confrontare i colori di vestiti e veicoli • Riconoscimento facciale • Analisi del volto: determinazione del sesso, dell'età e degli elementi caratteristici dell'aspetto (occhiali, barba, maschera) • Supporto per un massimo di 10 database di volti, tra cui 20 000 immagini di volti • Nella base, oltre alla fotografia del volto, possono essere memorizzate anche le seguenti informazioni: cognome, sesso, data di nascita, nazionalità, indirizzo, numero ID • Ricerca intelligente dei volti in base ai metadati di diversi oggetti o caricamento di immagini di volti sul dispositivo e confronto con i volti registrati per somiglianza • Zone di privacy <p>Le funzioni eseguite in collaborazione del registratore con le telecamere che supportano queste funzioni :</p> <ul style="list-style-type: none"> • ANPR • conteggio di persone • mappa di calore 	<ul style="list-style-type: none"> • Analisi Intelligente dell'Immagine : attraversamento della linea (trappola a scatto), intrusione, cambio di scenario, rilevamento di volti • SMD PLUS - ricerca dell'oggetto classificato come: uomo, veicolo a motore • Filtraggio di falsi allarmi in base al riconoscimento di persone e veicoli • Quick Pick - tecnologia AI che consente, insieme al registratore, l'identificazione rapida di oggetti di interesse (persone/veicoli) in base a un algoritmo di intelligenza artificiale. Permette di estrarre e confrontare i colori di vestiti e veicoli • Riconoscimento facciale • Analisi del volto: determinazione del sesso, dell'età e degli elementi caratteristici dell'aspetto (occhiali, barba, maschera) • Supporto per un massimo di 10 database di volti, tra cui 20 000 immagini di volti • Nella base, oltre alla fotografia del volto, possono essere memorizzate anche le seguenti informazioni: cognome, sesso, data di nascita, nazionalità, indirizzo, numero ID • Ricerca intelligente dei volti in base ai metadati di diversi oggetti o caricamento di immagini di volti sul dispositivo e confronto con i volti registrati per somiglianza • Zone di privacy <p>Le funzioni eseguite in collaborazione del registratore con le telecamere che supportano queste funzioni :</p> <ul style="list-style-type: none"> • ANPR • conteggio di persone • mappa di calore
Supporto per il mouse	✓	✓
Telecomando IR fornito in dotazione	—	—
Switch PoE	Switch PoE a 8 porte integrato, 25.5 W / Canale - PoE (802.3af/at)	Switch PoE a 8 porte integrato, 25.5 W / Canale - PoE (802.3af/at)
Carico massimo totale dello switch	130 W	72 W
Alimentazione	100 ... 240 V AC / 47 ... 63 Hz	53 V DC / 1.81 A (alimentatore fornito in dotazione)
Consumo di energia	max. 10 W (senza HDD)	max. 10 W (senza HDD)
Temperatura di funzionamento	-10 °C ... 55 °C	-10 °C ... 55 °C
Peso	2.51 kg	0.69 kg
Dimensioni	375 x 329 x 53 mm	270 x 206 x 48 mm
Lingue supportate	polacco, inglese, bulgaro, ceco, finlandese, greco, rumeno, serbo, sloveno, ungherese	polacco, inglese, bulgaro, ceco, finlandese, greco, rumeno, serbo, sloveno, ungherese
Costruttore / Marca	DAHUA	DAHUA
Garanzia	3 anni	3 anni