



Registratore ip per 4 canali e 12 mpx di risoluzione con 4 porte PoE

NVR2104HS-P-I2

CARATTERISTICHE DI RETE

Porte PoE	4
Numero di porte RJ45	1
Velocità RJ45	10 / 100 Mbps
Dispositivi mobili	Android / IOS (Apple)
ONVIF	Sì
Visione remoto	Browser Web (ActiveX) / App per smartphone / Software Smart PSS
Tipo PoE	802.3af
Software	SmartPSS
App	iDMSS / gDMSS

RICONOSCIMENTO DEL VOLTO

Numero di facce	8 visi elaborati al secondo
Numero di canali con riconoscimento facciale	Riconoscimento facciale video a 1 canale
Modalità strana	Avviso di volti non registrati nel database
Ricerca AI (intelligenza artificiale)	fino a 8 volti simultaneamente
Gestione del database	Fino a 10 database con 5.000 volti in totale / Consente di aggiungere nome a nome / sesso / data di nascita / nazionalità / indirizzo / informazioni di identificazione a ogni immagine del viso.
Applicazione di database	Ogni database può essere applicato ai canali video in modo indipendente.
Azioni disponibili dopo il rilevamento	Buzzer / messaggi vocali / email / istantanea / registrazione / uscita allarme / attivazione PTZ

ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	DC
Tensione	53V
Consumo (w)	10W
Amperaggio	1130mA

RIPRODUZIONE E COPIA DI SICUREZZA

MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	Scrivania / Rack
Dimensioni	260 x 232.7 x 47.6 mm
Materiale	Metallo
Peso netto	860g
Peso con confezione	1860 g
Telaio	Compact 1U

SISTEMA VIDEO INTELLIGENTE

attraversamento di linee	Sì
Intrusione	Sì
Privacy Mask	Sì
SMD PLUS	Sì, 4 canali (classificazione uomo / veicolo)
Rilevazione del movimento	Se

REGISTRAZIONE

Risoluzione massima di registrazione	12 Mpx
Compressione video	H.265 / H.264
Telecamere IP larghezza di banda	80Mbps
Risoluzioni	12Mpx / 4K / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P / D1

AMBIENTE

Temperatura di esercizio	-10 °C ~ 55 °C
Uso	Interno
Umidità massima	93%

STORAGE

Numero di hard disk supportati	1
Dimensione massima del hard disk (unità)	10 TB
Tipo HDD	3,5 SATA"

PROTEZIONE PERIMETRALE

Numero di canali con analisi	2 canali
Tipo di identificazione	Riconoscimento secondario umano / veicolo per attraversamento di linee e intrusione

technical datasheet

Telecamere
simultanee
in
riproduzione **1 / 4**

Funzioni di
riproduzione **Play / Pause / Stop / Fast forward / Fast
backward / Rewind / Play by frame / Full
screen / Backup (cut/file) / Partially
enlarge / Audio on/off**

Modalità di
backup **USB**

Búsqueda
inteligente **Sí**

USCITA VIDEO

Numero di uscita HDMI **1**

Numero di uscite VGA **1**

Risoluzione HDMI **4K**

SISTEMA (REGISTRATORI)

Processore **Processore integrato di livello
industriale**

Sistema
operativo **Embedded LINUX**

Smart fan **Sí**

SPECIFICHE E CARATTERISTICHE

Serie **Serie 2**

Tecnología **IP**

VIDEO

Canali IP **4**

Ricerca
intelligente **Ricerca per classificazione (uomo /
veicolo)**

AUDIO

Ingressi audio **1**

Uscite Audio **1**

INGRESSI/USCITE

USB 2.0 **2**

