technical datasheet





Registratore ip per 16 canali e 12 mpx di risoluzione

NVR2116HS-I2

REGISTRAZIONE		MATERIALE E	DIMENSIONI
Risoluzione massima o registrazione	di 12 Mpx	Installazione	Scrivania / Rack
Larghezza di banda di	1//Mbm	Dimensioni	260 x 232.7 x 47.6 mm
ingresso	144Mbps	Materiale	Metallo
Compressione video	H.265 / H.264	Peso neto	810 g
Canali che supportano massima risoluzione d		Peso con conf	
registrazione	Manuale / Programmato /	Telaio	Compact 1U
Modalità di registrazio	_		NE E COPIA DI SICUREZZA
Compressione audio	G.711A / G.711U / G.726 / PCM	Telecamere simultanee in	1/4/8/9/16
Risoluzioni	12Mpx / 4K / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P / D1	riproduzione	Play / Pause / Stop / Fast forward / Fast
La larghezza di banda uscita	72Mbps	Funzioni di riproduzione	backward / Rewind / Play by frame / Full screen / Backup (cut/file) / Partially enlarge / Audio on/off
CARATTERISTICHE DI	RETE	Modalità di	
Numero di porte RJ45	1	backup	USB
Velocità RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps	Ricerca intelligente	Sí
Dispositivi	Android / IOS (Apple)	Riproduzione sincronizzata	16
mobili			=
ONVIF	Sí		NE CONSUMO
	Browser Web (ActiveX) / App per nartphone / Software Smart PSS		nentazione elettrica DC
Software	SmartPSS	Tensione	12V
App	iDMSS / gDMSS	Consumo (w)	10W
		Amperaggio	1500mA
SISTEMA VIDEO INTEL	LLIGENTE	AMBIENTE	
attraversamento di linee	Sí	Temperatura (di esercizio -10 °C ~ 55 °C
Intrusione	Sí	Uso	Interno
Privacy Mask	Sí	Umidità mass	
Riconoscimento facciale	Sí	SISTEMA (REC	
	5ì, 4 canali (classificazione uomo / veicolo)	Processore	Processore integrato di livello industriale
Rilevazione del movimento	Se	Sistema operativo	Embedded LINUX
USCITA VIDEO		Smart fan	Sí
Numero di uscita HDN	/II 1	INICODMAZIO	NI CENEDALI
Numero di uscite VGA		INFORMAZIOI	
Traillelo al ascite VOA		Serie	Serie 2

technical datasheet

Risoluzione HDMI	4K
Segnali video simili	HDMI e VGA
STORAGE	
Numero di hard disk supportati	1
Dimensione massima del hard disk (unità	10 TB
Tipo HDD	3,5 SATA"

RICONOSCIMENTO DEL VOLTO

Numero di	4 visi elaborati al secondo
facce	4 VISI elaborati ai secorido
Numero di	
canali con	Riconoscimento facciale video a 1
riconoscimento	canale
facciale	
	Fino a 10 database con 5.000 volti in
	totale / Consente di aggiungere
Gestione del	nome a nome / sesso / data di nascita

database / nazionalità / indirizzo / informazioni

di identificazione a ogni immagine

del viso.

VIDEO

11520	
Canali IP	16
Risoluzione telecamere IP	12 Megapíxeles
INGRESSI/USCITE	
USB 2.0	2

Tecnología	IP
AUDIO	
Ingressi audio	1
Uscite Audio	1

PROTEZIONE PERIMETRALE

Numero di canali con ana	alisi	1 canale
--------------------------	-------	----------

