technical datasheet





Telecamere simultanee in

riproduzione

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

NVR2104-P-4KS3

Porte PoE	4	modo dell'alimentazione elettrica	DC
Numero di	1	 Tensione	53V
porte RJ45	<u> </u>	Consumo (w)	10W
Velocità RJ45	10 / 100 Mbps	Amperaggio	1220mA
Dispositivi mobili	Android / IOS (Apple)	Consumo massimo per porta (PoE)	25.5W
ONVIF	Sí	Consumo massimo totale (PoE)	36W
Visione	Browser Web (ActiveX) / App per	,	
remoto	smartphone / Software Smart PSS	USCITA VIDEO	
Tipo PoE	802.3at / af	Numero di uscita HDMI	
Software	SmartPSS	Numero di uscite VGA	
Арр	iDMSS / gDMSS	Risoluzione HDMI	4K
REGISTRAZIONE		Resolución VGA	1080P
Risoluzione		AMBIENTE	
massima di	12 Mpx	Tomporatura di ocorcizio) °C ~ 55 °C
registrazione		Temperatura di esercizio -10) C ~ 35 C
Larghezza di	2014	Uso	Interno
banda di	80Mbps	Umidità massima	93%
ingresso Compressione	_	orritate massima	3070
video	H.265 / H.264	STORAGE	
Modalità di	Generale / rilevamento del	Numero di hard disk supportati	1
registrazione	movimento / intelligente / allarme		
Compressione	G.711A / G.711U / G.726 / PCM	Dimensione massima del hard disk (unità)	20 TB
audio	G./IIA / G./IIO / G./26 / PCM	Tipo HDD	3,5 SATA'
	12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx /		
Risoluzioni	3Mpx / 1080P / 720P / 960H / D1 /	AUDIO	
La larghezza di	CIF / QCIF	Ingressi audio	1
banda in uscita	60Mbps	Uscite Audio	1
MATERIALE E DIN	MENSIONI	SISTEMA VIDEO INTELLIGENTE	
Installazione	Scrivania / Rack	Sì / canali /classificazi	ione uomo
Dimensioni	204.6 x 206.4 x 45.6 mm	SMD PLUS	/ veicolo)
Materiale	Plastica	Rilevazione del movimento	Se
Peso neto	480 g	INGRESSI/USCITE	
Peso con confezione 1420 g		USB 2.0	2
Telaio	Smart 1U		_

1/4

technical datasheet

Modalità di backup	USB / dispositivo di rete
Riproduzione sincronizzata	4

INFORMAZIONI GENERALI

Serie	Serie 2
Tecnología	IP

SISTEMA (REGISTRATORI)

Processore	Processore integrato di livello industriale
Sistema operativo	Embedded LINUX
VIDEO	
Canali IP	4

