

Ksenia NVR

Network Video Recorder

KSV0021082.300



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Ksenia NVR è un dispositivo in grado di acquisire e registrare immagini e flussi video da telecamere IP. Esso può gestire fino ad un massimo di 8 telecamere IP, dispone di due uscite video una HDMI ed una VGA. Dispone inoltre di 4 ingressi e 2 uscite di allarme. Sul dispositivo deve essere montato un hard disk (non fornito) con interfaccia SATA di capacità massima pari a 6TB.

Video Input: 8-ch

Audio Input: 1-ch, RCA

Larghezza di banda in entrata: 60 Mbps

Larghezza di banda in uscita: 64 Mbps

Connessione remota: 128

HDMI Output: 4K (3840 × 2160)/30Hz, 1920 × 1080p/60Hz, 1920 × 1080p/50Hz, 1600 × 1200/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz

VGA Output: 1920 × 1080p/60Hz, 1920 × 1080p/50Hz, 1600 × 1200/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz

Audio Output: 1-ch, RCA

Risoluzione di registrazione: 12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3P/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF

Playback sincrono: 8-ch

Compressione: H.265/H.264

Live view/Playback: 12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3M/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF

Capacità: 1 × 12MP @ 20, 1 × 4K @ 30, 3 × 4MP @ 20, 4 × 1080p @ 25, 8 × 720p @ 25, 16 × D1

HARD DISK SATA: 1 SATA interfaccia

Capacità: fino a 6TB per ogni disco

Network Interface: 1 RJ-45 10M/100M, self-adaptive Ethernet Interface

Network Function: HTTP, TCP/IP, IPV4, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, POE, DDNS, FTP, IP Server, P2P

USB Interfaccia: pannello posteriore: 2 × USB2.0,

pannello frontale: 1 × USB2.0

Allarme In: 4-ch

Allarme Out: 1-ch

Alimentazione: 12 Vdc

Consumo (senza HDD): 8 W

Temperatura di esercizio: -10 °C ~ + 55 °C (+14 °F ~ +131 °F)

Umidità di lavoro: 10% ~ 90%

Dimensioni: 44 × 260 × 240 mm (1.7" × 10.2" × 9.4")

Peso (senza HDD): 1120 g (2.47 lb)



DATASHEET

COME ORDINARE

CODICE PRODOTTO KSV0021082.300

CODICE	NUMERO	DESCRIZIONE
KSV0021082.300	1	NVR
	1	Manuale IT-EN



DATASHEET

