KPNVL10xPBP0x



- → Formati video Ultra265/H.265/H.264
- → Ingresso a 4/8 canali
- → Plug & Play con 4/8 interfacce PoE
- → Uscita simultanea HDMI e VGA
- → Registrazione con risoluzione 8 Mpx
- → 1 HDD SATA, fino a 6 TB per ogni HDD
- → Aggiornamento da cloud

L'NVR della serie KPNVL104PBP04/KPNVL108PBP08 è un dispositivo di sorveglianza e archiviazione FHD che integra la tecnologia di decodifica video FHD 4K, la tecnologia di rete, la tecnologia di analisi video e la tecnologia di archiviazione, ha ingressi a 4/8 canali, 1 slot HDD, supporta il formato video Ultra H.265, H.265, H.264. Dispone di 4/8 porte PoE. Dispone di due uscite video, una HDMI e una VGA, in cui HDMI supporta il formato 4K (3840*2160). I dispositivi supportano la funzione di analisi video, tra cui: rilevamento delle intrusioni, attraversamento linea, ingresso nell'area, uscita dall'area, rilevamento della sfocatura, rilevamento del cambio di scena, oggetto abbandonato, oggetto rimosso, tracciamento automatico, rilevamento ultra del movimento, conteggio del flusso di persone, monitoraggio della densità della folla. Il dispositivo è alimentato a 48/52 VDC (adattatore di alimentazione incluso nella confezione). È conforme ai certificati CE, FCC.



	KPNVL104PBP04	KPNVL108PBP08
Ingresso video IP	4 canali	8 canali
Audio bidirezionale	1 canale, RCA	
Larghezza banda in entrata	80 Mbps	
Larghezza banda in uscita	64 Mbps	
Utenti remoti	128	
Protocolli	TCP/IP, P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SNMP, SMTP, NFS	
Risoluzione registrazione	Fino a 12mpx	
Uscita audio	1 canale, RCA	
Riproduzione sincrona	4 canali	8 canali
Formato di decodifica	Ultra 265, H.265, H.264	
Live View/Riproduzione	Fino a 8mpx	
Capacità	4x 4K@30, 6x 5Mpx@30, 8x 4MP@30, 10x 3Mpx@30	
SATA	1 interfaccia SATA	
Capacità	Fino a 6 TB	
Rilevamento VCA tramite	Rilevamento volti, Confronto volti, Ri-	
telecamera	levamento intrusioni, Rilevamento linee incrociate, Entrata nell'area, Uscita dall'area, Rilevamento sfocatura, Rilevamento cambio scena, Oggetto abbandonato, Oggetto rimosso, Tracciamento automatico, Rilevamento ultra movimento (UMD)	
Conteggio delle persone	Si	
Smart Intrusion Prevention	Totale 4 canali	Totale 4 canali
Interfaccia di rete	1 interfaccia ethernet RJ45 10/100/1000M	
Interfaccia USB	pannello posteriore: 1 x USB2.0, 1 x USB3.0	
RS232	ND	
RS485	ND	
Allarme I/O	ND	
Interfaccia Ethernet PoE	4 RJ-45 10M/100M	8 RJ-45 10M/100M
Potenza massima	Max 30W porta	Max 30W porta
	Max 50W totale	Max 75W totale
Standard supportato	IEEE 802.3af/at	
Alimentatore	48Vcc ≤10W (no HDD)	52Vcc≤10W(no HDD)
Temperatura di lavoro	-10 °C ∼ + 55 °C	
Pest (senza HDD)	≤2,6 kg	
Certificazione	CE, FCC, UL, RoHS, RAE	E
Advanced		



Sede Usmate Velate

Via dell'Artigianato, 32F 20865 Usmate Velate (MB) +39 039 682 96 36 info@ad-in.net adin.it

Filiale Roma

Via Pontina, 583 00128 Roma (RM) +39 06 80079273

Filiale Padova

Via San Crispino, 64 35129 Padova (PD) +39 039 682 96 36