

XVR Dahua WizSense 5-en-1 à 16 canaux



- XVR Dahua 5-en-1 à 16 canaux
- Formats AI/Smart H.265+
- 16 canaux HD BNC + 8 canaux IP
- Enregistrement jusqu'à 5MP@25ips
- Bande passante de 128 Mbps
- Sorties HDMI (4K) et VGA (1080P)
- Audio bidirectionnel
- Audio sur coaxial
- SMD Plus de l'enregistreur et de la caméra
- Mode double lumière et masque noir irrégulier
- Prend en charge 1 disque dur, 1 RJ45 Gigabit, 2 USB, 12V DC.



Référence / Modèle	DAHUA-4994 / DH-XVR1B16H-I/T
XVR 5 en 1 de Dahua	
Entrées BNC : 16 canaux (HDCVI, AHD, TVI, CVBS auto-déTECTABLES)	
Entrées IP : jusqu'à 24 canaux (8 IP natives + 16 convertibles)	
Résolution prise en charge : jusqu'à 5MP@25 fps	
Sortie vidéo : HDMI 4K et VGA 1080P	
Vidéo	
Entrées BNC : 16 canaux (HDCVI, AHD, TVI, CVBS auto-déTECTABLES)	
Entrées IP : jusqu'à 24 canaux (8 IP natives + 16 convertibles)	
Résolution d'enregistrement :	
CVI : 5MP (25/20/10/12,5 fps), 4MP (25/30 fps), 1080P (25/30 fps), 720P (25/30/50/60 fps)	
TVI : 5MP (2560×1944 / 2960×1665) @20 ips, 4MP (25/30 ips), 1080P (25/30 ips), 720P (25/30 ips)	
AHD : 5MP (20 ips), 4MP (25/30 ips), 1080P (25/30 ips), 720P (25/30 ips)	
Capacité d'encodage principale :	
Mode 5MP : 4 canaux 5MP@1~6 ips	
Mode 5M-N : 5M-N@1~12 ips, 4M-N/1080P@1~15 ips, 1080N/720P/960H/D1/CIF@1~25/30 ips	

XVR Dahua WizSense 5-en-1 à 16 canaux

Référence / Modèle	DAHUA-4994 / DH-XVR1B16H-I/T
Flux secondaire : D1/CIF@1~15 ips	
Affichage : HDMI (3840×2160, 1920×1080, 1280×1024, 1280×720), VGA (1920×1080, 1280×1024, 1280×720)	
Affichage multi-écran : jusqu'à 16 quadrants en mode normal / jusqu'à 25 quadrants en mode IP	
Lecture synchronisée : 1/4/9/16 canaux	
Codecs vidéo : Codage AI, Smart H.265+, H.265, Smart H.264+, H.264	
Fonctionnalités intelligentes	
16 canaux avec SMD Plus depuis l'enregistreur	
24 canaux avec SMD depuis la caméra	
1 canal avec masque noir irrégulier provenant de l'enregistreur	
Mode d'éclairage intelligent Dual Light	
Audio	
1 entrée RCA + 16 canaux audio via coaxial	
1 sortie RCA	
Audio via coaxial	
Audio bidirectionnel (local, réseau et coaxial)	
Stockage	
1 port SATA, jusqu'à 16 To (non inclus)	
Alarmes	
Alarmes générales : mouvement, alarme HDCVI, alarme caméra externe, réseau, PIR	
Alarmes d'anomalie : absence de disque, erreur de disque, espace insuffisant, conflit IP/MAC, perte vidéo, altération, caméra hors ligne	
Liaison d'alarme : enregistrement, instantané, alarme IPC externe, audio, buzzer, journal, préenregistrement, courriel	
Interface de communication	
2 ports USB 2.0 à l'arrière	
1 port HDMI	
1 port VGA	
Bouton de réinitialisation	
Réseau	

XVR Dahua WizSense 5-en-1 à 16 canaux

Référence / Modèle	DAHUA-4994 / DH-XVR1B16H-I/T
Port RJ-45 10/100/1000 Mbps	
Protocoles : HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, RTSP, UDP, NTP, DHCP, DNS, SMTP, UPnP, FTP, DDNS, SNMP, serveur d'alarme, P2P, recherche IP, enregistrement automatique, filtre IP	
Interopérabilité : ONVIF 24.12 (Profil T, S, G), CGI, SDK	
Compatible avec les navigateurs Chrome, IE, Safari, Edge, Firefox	
Alimentation électrique	
12 VDC, 2 A	
Consommation électrique : <12 W (sans disque dur)	
Environnement	
Température de fonctionnement : -10 °C ~ +45 °C	
Température de stockage : -20 °C ~ +60 °C	
Humidité : 10%~90% sans condensation	
Caractéristiques physiques	
Installation sur table	
Dimensions : 260 × 231,6 × 47,6 mm	
Poids net : 0,99 kg	
Poids brut : 1,57 kg	
Contenu	
Dahua XVR 5-en-1 à 16 canaux DAHUA-4994 (DH-XVR1B16H-I/T)	
Certifications	
CE-LVD : IEC 62368-1:2014	
CE-EMC : EN IEC 61000-3-2-2:2019, EN 61000-3-3-3:2013+A1:2019, EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020, EN 55024:2010+A1:2015, EN 50130-4:2011+A1:2014	