

NVR2110M-8P

NVR2110M-8P



NVR IP à 10 canaux de la série Entry avec 8 PoE



- NVR IP 10 canaux Vesta Advanced Video Entry Series
- Entrée/sortie H.265/H.264
- 138/138 Mbps
- Sorties HDMI (4K) et VGA (1080P) simultanées
- AI à partir des caméras : protection du périmètre, détection faciale, comptage de personnes et SMD
- 1 capacité de disque dur SATA
- 1 RJ45 Fast Ethernet
- 2 USB 2.0
- 48V DC, 8 PoE



Référence / Modèle	NVR2110M-8P / NVR2110M-8P
10 canaux IP	
Compression vidéo : H.265 et H.264	
Sorties vidéo HDMI (4K) et VGA (1080P) simultanées	
Division des sorties : 1, 4, 9, 16	
1 entrée / 1 sortie audio RCA	
Audio bidirectionnel	
Compression audio : G.711a	
Résolution d'enregistrement jusqu'à 8MP (3840x2160)	
Bande passante : 138 Mbps en entrée, 138 Mbps en sortie	
Capacité de décodage :	
1 canal à 8MP (30 fps)	
4 canaux à 1080P (30 fps)	
Prise en charge du décodage adaptatif	
Modes d'enregistrement manuel et programmé (général, capteur vidéo, alarme, renseignement)	
Liaison d'alarme : enregistrement, capture d'image, alarme sonore, journal, pré-réglage, courriel	

NVR2110M-8P

NVR2110M-8P



NVR IP à 10 canaux de la série Entry avec 8 PoE

Référence / Modèle	NVR2110M-8P / NVR2110M-8P
Prise en charge de la capture d'images au format JPEG	
Intelligence artificielle des caméras intelligentes :	
Protection du périmètre (intrusion, franchissement de ligne)	
Détection des visages	
Comptage de personnes	
Détection intelligente des mouvements	
Intelligence artificielle dans l'enregistreur :	
Non disponible	
Recherche AI par classification des cibles (personnes, véhicules motorisés et véhicules non motorisés)	
Lecture synchronisée de 10 canaux maximum	
Capacité interne pour 1 disque dur SATA jusqu'à 14 To (vendu séparément)	
8 ports PoE (802.3af) 10/100Mbps	
Port réseau RJ45 Fast Ethernet (10/100 Mbps)	
Protocoles réseau : HTTP, TCP/IP, IPv4, UPnP, SNMP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, Filtre IP, DDNS, FTP, P2P, Enregistrement automatique	
Support Onvif et SDK	
Compatible avec le navigateur web IE8 ou plus récent	
Compatible avec les appareils Android et iOS	
Ports de communication : 2 ports USB 2.0	
Alimentation : 48V DC, 2A	
Consommation électrique : 7 W (hors disque dur)	
Température de fonctionnement : -10°C ~ +55°C	
Humidité relative 10%~90% (sans condensation)	
Boîtier métallique	
Dimensions : 255 (L) x 42 (H) x 222 mm (Mini 1U)	
Poids : 900 g	
Installation de bureau	
Certifié CE/FCC	