

System	
Web	Web; GUI local
IA	
IA par caméra	Détection faciale ; reconnaissance faciale ; protection perimétrique ; SMD Plus
IA par appareil	Détection faciale ; reconnaissance faciale ; protection perimétrique ; SMD Plus
Protection perimétrique	
Performance périphérique IA par appareil (nombre de canaux)	1
Web	4
Détection faciale	
Attributs des visages	6 attributs : Sexe ; groupe d'âge (6) Lunettes ; expressions (8) ; masque buccal ; barbe
Performance de détection faciale IA par appareil (1080P) (Nombre de canaux)	1 (jusqu'à 12 images de visage par seconde)
Performance de détection faciale IA par caméra (1080P) (Nombre de canaux)	4
SMD Plus	
SMD Plus	4
SMD Plus caméra	Détection faciale ; reconnaissance faciale ; protection perimétrique ; SMD Plus
Vidéo	
Résolution	12MP; 8MP; 5MP; 4MP; 3MP; 2MP; 720p; D1
Capacité de codage	IA désactivée: 1 canal 12MP@30 fps ; 1 canal 8MP@30 fps ; 2 canaux 5MP@30 fps ; 3 canaux 4MP@30 fps ; 6 canaux 1080p@30 fps IA activée: 1 canal 8MP@30 fps ; 1 canal 5MP@30 fps ; 2 canaux 4MP@30 fps ; 4 canaux 1080p@30 fps
Sortie vidéo	1 x VGA, 1 x HDMI (simultané)

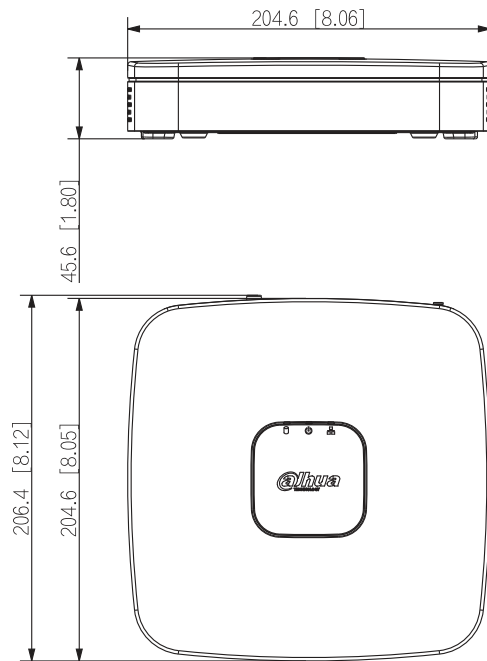
Affichage multi-écrans	1, 4 vues
Accès à des caméras tierces	Onvif
Compression	
Vidéo	Smart H.265+; H.265; Smart H.264+; H.264; MJPEG
Audio	PCM; G711A; G711U; G726
Réseau	
Protocole réseau	HTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4; RTSP; UDP; NTP; DHCP; DNS; SMTP; UPnP; Filtre IP; DDNS; Serveur d'alarme; Recherche IP (prend en charge les caméras IP Dahua, DVR, NVS, etc.) ; P2P ; enregistrement automatique
Accès au téléphone portable	Android; iOS
Interopérabilité	ONVIF (profil T; profil S; profil G); CGI; SDK
Navigateur	Chrome; IE9 ou plus récent; Firefox
Lecture d'enregistrement	
Lecture multicanal	Jusqu'à 4 canaux
Mode d'enregistrement	Enregistrement manuel; enregistrements d'alarme; enregistrements de détection de mouvement; enregistrements programmés
Storage	Disque dur local et réseau
Sauvegarde	Appareil USB
Fonction de lecture	1. Lecture ; pause ; arrêt ; avance rapide ; retour rapide ; rembobinage ; lecture par image 2. Plein écran ; sauvegarde (clip vidéo/fichier) ; zoom partiel ; audio activé/désactivé
Alarme	
Alarme générale	Détection de mouvement ; masquage de la vie privée ; perte vidéo ; alarme PIR ; alarme IPC
Alarme d'anomalie	Caméra hors ligne; erreur de stockage; disque plein; conflit IP; conflit MAC; verrouillage de connexion; exception de cybersécurité
Alarme intelligente	Détection faciale ; reconnaissance faciale ; protection périphérique (intrusion et tripwire) ; IVS ; SMD Plus
Liaison d'alarme	Enregistrement; instantané; buzzer; journal; pré-réglage; email; tour
Port externe	
HDD	1 SATA port, up to 10 TB. The maximum HDD capacity varies with environment temperature
USB	2 ports USB 2.0 à l'arrière
HDMI	1 (Résolution maximale : 4K)
VGA	1
Réseau	1 x RJ-45, 10/100 Mbps
PoE	4 x ports PoE, 10/100 Mbps
Entrée RCA	1
Sortie RCA	1
General Parameter	
Power Supply	53 V DC, 1.13 A
Power Consumption	Total output of NVR is ≤ 10W (without HDD) Total output power of PoE is 38W, the maximum output power of a single port is 25.5W
Net Weight	0.50 kg (1.10 lb)

Gross weight	1.43 kg (3.15 lb)
Product Dimensions	204.6 mm × 206.4 mm × 45.6 mm (8.06" × 8.13" × 1.80") (W × L × H)
Package Dimensions	96 mm × 364 mm × 261 mm (3.78" × 14.33" × 10.28") (W × L × H)
Operating Temperature	-10 °C to +55 °C (+14 °F to +131 °F)
Storage Temperature	0 °C to 40 °C (32 °F to 104 °F)
Operating Humidity	10%–93%
Storage Humidity	30%–85%
Operating Altitude	3,000 m (9,842.52 ft)
Installation	Desktop
Certifications	FCC:47 CFR FCC Part15,SubpartB,Class A CE-EMC:EN 55032:2015,Class A;EN IEC 61000-3-2:2019;EN 61000-3-3:2013+A1:2019;EN 55024:2010+A1:2015;EN 55035:2017;EN 50130-4:2011+A1:2014 CE-LVD:EN 62368-1:2014+A11:2017

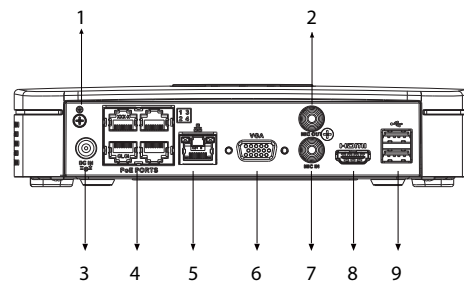
Ordering Information

Type	Model	Description
4 Channel WizSense NVR	DHI-NVR2104-P-I2	4 Channel Smart 1U 4PoE WizSense Network Video Recorder

Dimensions (mm[inch])



Panels



- | | | | |
|---|-------------------------|---|--------------------------|
| 1 | Ground | 2 | AUDIO OUT, RCA Connector |
| 3 | Power Input | 4 | PoE Ports |
| 5 | Network Port | 6 | VGA Port |
| 7 | AUDIO IN, RCA Connector | 8 | HDMI Port |
| 9 | USB Ports | | |