

# VIVOTEK ND9213P Enregistreur vidéo sur réseau H.265 4-CH Embedded PoE NVR

<b>Numéro d'article</b>	21.19.3857
<b>Constructeur</b>	VIVOTEK
<b>Référence constructeur</b>	ND9213P (4CH)
<b>EAN (pièce unique)</b>	4710469352515

**VIVOTEK**



**VIVOTEK ND9213P, NVR autonome basé sur Linux H.265, ports PoE intégrés 4x 802.3 at/af, accès à distance et par application mobile, l'application VIVOCloud fournit des notifications instantanées et des capacités de lecture vidéo directe.**

Le ND9213P de VIVOTEK est un NVR autonome basé sur Linux H.265 qui prend en charge le décodage vidéo de caméras IP jusqu'à 4K et l'affichage vidéo 4K local. Grâce à la technologie de compression avancée H.265, les utilisateurs peuvent profiter d'une vidéo de qualité full HD en utilisant moins de capacité de disque dur que la norme H.264.

Le NVR est doté de 4 ports PoE 802.3 at/af intégrés pour permettre aux utilisateurs d'installer facilement des caméras IP. Il permet également un accès à distance et mobile via les applications VIVOCloud et iViewer pour les appareils iOS et Android. L'application VIVOCloud fournit une notification push instantanée et des capacités de lecture vidéo directe lorsqu'elle est déclenchée par une notification d'alarme, offrant aux utilisateurs un NVR flexible et intelligent pour une utilisation transparente dans les applications de vidéosurveillance de petite et moyenne taille.

- H.265, prise en charge d'une caméra jusqu'à 8MP
- Prend en charge la caméra VIVOTEK Smart VCA pour la recherche et l'enregistrement d'événements
- PoE 802.3at/af avec gestion du PoE
- Affichage de la sortie vidéo 4K pour une surveillance claire et détaillée
- Nouvelle interface utilisateur web disponible pour le navigateur sans plug-in (Chrome)
- Application VIVOCloud et VAST 2
- Fabriqué à Taiwan

### Caractéristiques techniques

Constructeur	VIVOTEK
Groupe de produits	Surveillance IP
Types de produits	Magnétoscopes sur réseau
Couleur	noir
Nombre de caméras maximal	4
Disque dur interne	1 x 3.5"
Raccordement réseau	10/100Mbps Ethernet (RJ-45)
Mode de compression soutenu	H.265, H.264, MJPEG, G.711, G.726
Enregistrement via détection de mouvements	oui
Enregistrement permanent	oui
Enregistrement selon plage horaire	oui
Soutien Mégapixel	oui
Interface PTZ	oui
Gestion utilisateur	oui
Notification Email	oui
Enregistrement en boucle	non
Accès éloigné	oui

Navigateur soutenu	Internet Explorer 10, Chrome V68.0.3
Forme de construction	Boîtiers
Alimentation	48V/2A
Hauteur	43.3 mm
Largeur	247 mm
Profondeur	263.6 mm
Poids	2.35 kg
Hauteur du colis	140 mm
Largeur du colis	340 mm
Profondeur du colis	320 mm
Poids du paquet	2.426 kg