

VIVOTEK ND9312, NVR mit 8 Kanälen, HDMI Videoausgang

Artikelnummer	21.19.3803	
Hersteller	VIVOTEK	
Hersteller-Art.-Nr.	ND9312	



Der VIVOTEK ND9322P-V2 ist ein autarker und Linux-basierter Netzwerk-Vidorekorder der nächsten Generation. Der NVR unterstützt eine Auflösung von 3840x2160 bei 30 FPS (Dekodierung, 1-Ch). Durch die Verwendung der erweiterten H.265 Kompressionstechnologie können Anwender Full-HD erleben und gleichzeitig Festplattenkapazität einsparen im Vergleich mit H.264.

- 8x Kanal Live Ansicht
- Linux-basiertes Betriebssystem
- Einfache und schnelle Festplatteninstallation
- HDMI/VGA Videoausgang bis 4K Auflösung
- Plug & Play Schnellsetup
- Integrierte VIVOTEK Kamera Konfiguration
- FTP-Backup Unterstützung
- Live-View und Wiedergabe von Fisheye Dewarp
- POS-Anbindung
- Unterstützung mehrerer Browser (IE, Chrome, und Firefox für Windows & macOS)
- Unterstützung VCA Counting Solution
- 4/1 Alarm in/out
- 8 TB max Festplattenkapazität
- Betriebstemperatur: 0° bis 40°C
- Abmessung: 366 (B) x 320.3 (T) x 46 (H)mm

VIVOTEK CYBER-SECURITY Funktionen:

„Brutal Force Attack Detection“ - Nach einer vordefinierten Anzahl von fehlgeschlagenen Login-Versuchen wird die IP-Adresse des Angreifers automatisch geblockt.

„Intrusion Detection and Prevention“ - Abnormale Aktivitäten werden detektiert und der Zugriff auf die Kamera automatisch gesperrt. Dabei werden unzulässige Zugriffsversuche auf das Web-Management-Interface oder das Abrufen von fragwürdigen Webseiten aktiv verhindert.

„Instant Damage Control“ - Ein unbekannter Angriff wird von einem Remote-Anti-Intrusion-Team automatisch analysiert und gelöst. Die Gefahr einer Verbreitung des Virus auf weitere Internet-Geräte wird effektiv reduziert und die Nutzer können die Arbeit schnell und sicher wiederaufnehmen.

Technische Daten

Hersteller	VIVOTEK
Produktgruppe	IP Überwachung
Produkttyp	Netzwerk-Videorekorder (NVR)
Lieferumfang	Bedienungsanleitung, HDD-Schrauben, SATA-Kabel, Stromkabel, Mouse, 4x GummifüÙe
Max. Anzahl Kameras	8
Anzahl Kameras Erweiterbar	0
Aufzeichnungsdatendurchsatz	40Mbps
Festplatten intern	1
RAID Unterstützung	0, 1
Netzwerkanschlüsse	10 / 100Mbps Ethernet (RJ-45)
Unterstützte Kompressionsverfahren	H.265, H.264, MJPEG
Aufnahme durch Bewegungserkennung	ja
Aufnahme Permanent	ja
Aufnahme nach Zeitplan	ja
Megapixelunterstützung	ja
PTZ Unterstützung	ja
Automatische Suche nach Geräten	ja
Benutzerverwaltung	ja
E-Mail Benachrichtigung	ja

Ringspeicher	ja
Fernzugriff	ja
Unterstützte Browser	Internet Explorer 10 (32 Bit) oder höher / Windows Chrome v68.0.3 und Firefox v61.02 oder höher / Windows & macOS
System Log	ja
Firmware Upgrade	ja
Stromversorgung	DC 12V 3A