

# VIVOTEK ND9322P, POE NVR mit 8 Kanälen, 64Mbps, VIVOcloud, 8x PoE

<b>Artikelnummer</b>	21.19.3627
<b>Hersteller</b>	VIVOTEK
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	ND9322P
<b>EAN (Einzelstück)</b>	4712123679426



**Der VIVOTEK ND9322P ist ein autarker und Linux-basierter Netzwerk-Videorekorder 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
- 8x 802.3af PoE-Ports (max. 120W)
- 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

## **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.

<b>Technische Daten</b>	
Hersteller	VIVOTEK
Produktgruppe	IP Überwachung
Produkttyp	Netzwerk-Videorekorder (NVR)
Lieferumfang	Bedienungsanleitung, HDD-Schrauben, SATA-Kabel, Stromkabel, Mouse, 4x GummifüÙe
Max. Anzahl Kameras	16
Anzahl Kameras Erweiterbar	0
Aufzeichnungsdatendurchsatz	64Mbps
Festplatten intern	2
Festplattentyp	3.5" SATA
RAID Unterstützung	0, 1
Netzwerkanschlüsse	8x PoE + 1x Gigabit RJ45
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
Benutzeroberfläche	Embedded Linux
Unterstützte Browser	Internet Explorer 10 (32 bit) or above
System Log	ja
Firmware Upgrade	ja
Bauform	Rack & Tower
Stromversorgung	POE
Technische Besonderheiten	VIVO-Cloud Unterstützung / HDMI & VGA Anschluss direkt am Gerät