

VIVOTEK NR9782 3HE NVR mit 128 Kanälen, 512 Mbps und 16x HDD

Artikelnummer	21.19.3630
Hersteller	VIVOTEK
Hersteller-Art.-Nr.	NR9782
EAN (Einzelstück)	4712123679044



Der VIVOTEK NR9782 ist ein autarker und Windows-basierter Netzwerk-Videorekorder der nächsten Generation. Der NVR unterstützt eine Auflösung von 1920x1080 bei 270 FPS (4 Mbps). Durch die Verwendung der erweiterten H.265 Kompressionstechnologie können Anwender Full-HD erleben und gleichzeitig Festplattenkapazität einsparen im Vergleich mit H.264.

Eigenschaften: H.265 • VAST-Software vorinstalliert • 128 Kanäle • 16 x HDD • ONVIF • Duales LAN • Fischaugen-Dewarp • Redundante Stromversorgung • RAID-Unterstützung 0,1,5,6 und 10

- 128 Kanal Live Ansicht mit Dual-Monitoren
- 16 Kanal Wiedergabe
- 2x 10/100/1000 RJ-45
- Windows-basiertes Betriebssystem
- 16x Hot-Swappable HDD Bays
- HDMI/DVI/DP Videoausgang
- Plug & Play Schnellsetup
- Mehrere Video-Suchmodi möglich
- Multipel Fischaugen-Dewarp Unterstützung
- Internet Explorer 11/10/9 (32 bit)
- 160 TB max Festplattenkapazität
- iViewer (iOS/Android)
- VCA-Funktionen:
 - Line-Crossing Erkennung
 - Loitering Erkennung (Herumlungen)

- Intelligente Feldüberwachung

- Betriebstemperatur: 5° bis 35°C

- Abmessung: 132 (H) x 435 (B) x 540 (D) mm

Technische Daten

Hersteller	VIVOTEK
Produktgruppe	IP Überwachung
Produkttyp	Netzwerk-Videorekorder (NVR)
Lieferumfang	Netzkabel, Kurzanleitung, 16x H.D.D Schacht, 1x USB Maus, Rack-Montagesatz, Schrauben
Max. Anzahl Kameras	64
Aufzeichnungsdatendurchsatz	512 Mbps
Festplatten intern	16
Festplattentyp	3.5" SATA
RAID Unterstützung	0,1,5,6 und 10
Netzwerkanschlüsse	2x Gigabit 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
Benutzeroberfläche	Embedded Windows
Unterstützte Browser	Internet Explorer 10 (32 bit) or above

System Log	ja
Firmware Upgrade	ja
Bauform	Rackmount
Stromversorgung	POE
Technische Besonderheiten	HDMI/DVI/DP Anschlüsse, Dual-Monitor, Redundante Stromversorgung