

VIVOTEK ND8322P, NVR mit 8 Kanälen, VIVOcloud

Artikelnummer

21.19.1614



Hersteller

VIVOTEK

Hersteller-Art.-Nr.

ND8322P



VIVOTEK ND8322P, Netzwerkvideorekorder mit 8 Kanälen, 8-Port PoE, 2 Festplatteneinschüben und lokalem Displayanschluss

Der VIVOTEK ND8322P ist ein Linux basierender 8 Kanal Netzwerkvideorekorder mit 8 PoE Ports (802.3af -konform). Der ND8322P verfügt über das "One Button Setup" mit der eine Installation/Erweiterung überraschend einfach ist und sich somit für alle kleinen Videoüberwachungsanwendungen perfekt eignet.

Durch die Möglichkeit, einen FullHD Bildschirm via HDMI/VGA sowie Maus und Tastatur per USB direkt am ND8322P anzuschließen, entfällt die Notwendigkeit eines PC-Systems vor Ort - Live-Bilder sowie gespeicherter Aufnahmen können direkt am Gerät abgerufen und eingesehen werden. Weiterhin passt der ND8322P den zweiten Videostream der Kamera automatisch an die gewählte Darstellung an und arbeitet dadurch sehr ressourcenschonend. Zusammen mit der VIVOTEK CMS kann so schnell ein einfach zu bedienendes Videoüberwachungssystem aufgebaut und in Betrieb genommen werden. Mit der iViewer App für aktuelle Smartphones und Tablets auf iOS und Android Basis kann von überall aus der Ferne auf aktuelle Live Bilder des Systems zugegriffen werden. Darüber hinaus verfügt der ND8322P über verschiedene Ein- und Ausgänge, wie z.B. einem eSATA Anschluss, digitale Ein- und Ausgänge, RS-232 und RS-485.

Eigenschaften

- 8 Kanal Live Ansicht
- 8x 802.3af PoE-Ports (max. 80W)
- 1 Kanal lokales Playback , 4 Kanal Remote Playback
- Linux-basiertes Betriebssystem
- Einfache und schnelle Festplatteninstallation
- 1080p/720p HDMI/VGA Videoausgang
- Plug & Play Schnellsetup

- Integrierte VIVOTEK Kamera Konfiguration
- Lüfterloses Design
- Betriebstemperatur: 0° bis 40°C
- Abmessung: 360 (B) x 311 (D) x 44 (H) mm

Technische Daten

Hersteller	VIVOTEK
Produktgruppe	IP Überwachung
Produkttyp	Netzwerk-Videorekorder (NVR)
Lieferumfang	Bedienungsanleitung, Schnellanleitung, Stromadapter, Schrauben, 4x FP Halterungen, 1x USB-Mouse, 2x SATA-Kabel
Max. Anzahl Kameras	8
Anzahl Kameras Erweiterbar	0
Aufzeichnungsdatendurchsatz	64 Mbps
Festplatten intern	2
Festplattentyp	3.5" SATA
RAID Unterstützung	0, 1
Netzwerkanschlüsse	8x PoE + 1x Gigabit RJ45
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	DC 56V / 2.32A
Technische Besonderheiten	Fernzugriff per QR-Code / HDMI & VGA Anschluss direkt am Gerät
Gewicht	3622.21 g