

# VIVOTEK ND8322P + 4x IB8369A Paket (Outdoor)

<b>Artikelnummer</b>	21.19.1750
<b>Hersteller</b>	VIVOTEK
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	ND8322P+IB8369Ax4pcs
<b>EAN (Einzelstück)</b>	4712123676982



## **VIVOTEK ND8322P, Netzwerkvideorekorder mit 8 Kanälen, 8-Port PoE, 2 Festplatteneinschüben und lokalem Displayanschluss 4x VIVOTEK IB8369A, Bullet Netzwerkkamera mit 1080p FullHD Auflösung, Smart IR, IP66, IK10, PoE und fixem 3.6mm (78° Blickwinkel) Objektiv für den Aussenbereich**

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.

Hauptmerkmale:

- 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

Die VIVOTEK IB8369A ist eine Bullet-Netzwerkkamera die für verschiedenste Anwendungen im Außenbereich konzipiert ist. Ausgestattet mit einem 2-Megapixel-Sensor und einer Auflösung von 1920x1080 Pixeln bei 30 fps ist die IB8369A eine All-in-One-Outdoor-Kamera zur Erfassung von qualitativ hochwertigem und hochauflösendem Videomaterial bis zu 2 Megapixel.

Um sich den ständig wechselnden Außenlichtverhältnissen anzupassen, bietet das IB8369A einen mechanischen IR-Sperrfilter sowie integrierte IR-LED's die effektiv bis zu 30m für eine hervorragende Bildqualität und Ausleuchtung sorgen. Zum Schutz vor rauen Außenumgebungen ist die Kamera in einer wetterfesten IP66-Gehäuse, sie ist somit unempfindlich gegen Regen und Staub. Die Robustheit der IB8369A wird weiter durch ein IK10 Gehäuse verstärkt.

Durch die Integration einer Reihe von erweiterten Standardfunktionen, wie Verfälschungserkennung, Power Over Ethernet nach 802.3af, MicroSD/SDHC/SDXC Karteneinschub und VIVOTEKs kostenlose 32-Kanal Videomanagementsoftware, ist die IB8369A die ideale Lösung für Ihrer Anforderung an eine Außenüberwachung.

Hauptmerkmale:

- 2-Megapixel-CMOS-Sensor
- 30 fps bei 1920x1080 Pixeln
- Echtzeit H.264, MJPEG Komprimierung (Dual Codec)
- Automatischer IR-Sperrfilter für Tag- & Nachtfunktion
- Eingebauter IR-Strahler, Effektiv bis zu 30 Meter
- Power over Ethernet nach 802.3af
- MicroSD / SDHC / SDXC-Kartensteckplatz für On-Board-Speicher
- Unterstützt den ONVIF Standard
- Wasserfestes IP66-zertifiziertes und Vandalismusgeschütztes IK10 Gehäuse
- Montagehalterung mit Kabelführung für geschützte Installation
- 3D-Rauschunterdrückung
- Smart IR-Technologie, um Überbelichtung zu vermeiden
- WDR Enhanced für unvergleichbare Sichtbarkeit in extrem hellen oder dunklen Umgebungen

## Technische Daten

Hersteller

VIVOTEK

Produktgruppe	IP Überwachung
Produkttyp	Netzwerkvideorekorder-Kit
Lieferumfang	1x VIVOTEK ND8322P, 4x VIVOTEK IB8369A
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