

# UbiQuiti Recorder UniFi Protect Network UNVR-Pro Webcam

**Artikelnummer** 999283589

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

UbiQuiti Recorder UniFi Protect Network UNVR-Pro Webcam

Produktbeschreibung:

### UniFi Protect Pro Netzwerk-Videorekorder

Der **Ubiquiti UNVR-Pro** Netzwerk-Videorekorder der Unternehmensklasse kann das Bildmaterial von 50 Full HD- oder **15 4K-Kameras** 50 Tage lang speichern.

### Sichere Datenspeicherung und einfache Wartung

Das Potenzial des **UniFi Protect Network Video Recorder Pro** ermöglicht es Ihnen, das integrierte **UniFi Protect-System** erheblich zu erweitern. Der UNVR-Pro kann bis zu sieben SSD/HDD-Laufwerke in einem robusten **RAID-1-, RAID-5- oder RAID-10-Array** aufnehmen und bietet so eine stabile Videoarchivierung. Ein 1, **3-Zoll-Touchscreen-Display** auf der Vorderseite bietet schnellen Zugriff auf Betriebsinformationen und Vorschauen.

### Hohe Datenübertragungsrate

Die hohe Verfügbarkeit des **UniFi Protect Network Video Recorder Pro** wird durch einen **Hochgeschwindigkeits-10G-SFP-Port** und einen Gigabit-RJ45-LAN-Port gewährleistet. Für den Fall eines Stromausfalls oder eines Ausfalls der Stromversorgung ist ein Anschluss für das **UniFi SmartPower Redundant Power System (USP-RPS)** vorgesehen. Den Ingenieuren von Ubiquiti ist es gelungen, den Videorekorder mit bis zu **7 Speichereinheiten** in ein kompaktes, nur 2 HE hohes Gehäuse einzupassen, das in einem **19"-Rack** montiert werden kann.

### Viele Funktionen der UniFi OS Console Software

Mit dem UniFi OS Console können Sie die **Ubiquiti UNVR-Pro** verwalten, aufgezeichnete Videos ansehen und angeschlossene Kameras in Echtzeit betrachten. Aber das sind noch nicht alle Funktionen des UniFi OS Console; er kann Tausende von UniFi Access Points unterstützen, Netzwerke abbilden, den Systemverkehr schnell verwalten und neue UniFi **Access Points (Access Points)** hinzufügen. Nutzen Sie die Funktionen des UniFi Access Points, um Störungen in der Nähe zu erkennen und zu beseitigen, Funkfrequenzen zu analysieren, den optimalen Standort des Access Points auszuwählen und Einstellungen zu konfigurieren.

### Hauptmerkmale

### Hauptmerkmale

- 7 Laufwerksschächte - 2,5"/3,5
- 2U rackmontierbar (im Lieferumfang enthalten)
- Plug-and-Play UniFi Protect-System mit NVR
- USP-RPS-Unterstützung - Umschaltung der Notstromversorgung
- 1 Gigabit RJ-45-Anschluss
- Automatisierte sichere Konfiguration - RAID 1, RAID 5 oder RAID 10
- 1 10G SFP-Anschluss

#### Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

NVR - Rack - einbaufähig - 2U

Unterstützte IP-Kameras

60

Bildauflösung

1920x1080, 3840x2160

Packungsinhalt

Befestigungskit, 4 Gummifüße, NVR, Rack-Halterung

Kennzeichnung

FCC, IC

Sicherheits-DVR

Vernetzt

Ja

Funktionen

RAID 5-Unterstützung, RAID 1-Unterstützung, SGCC Stahlgehäuse, universaler AC-Eingang / RPS DC-Eingang, RAID 0-Unterstützung

Festplatte

Unterstützte Anzahl

7

Video-Server

CPU

ARM Cortex A57

RAM

4 GB

Flash-Speicher

32 GB

Netzwerk

Netzwerkschnittstellen

Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T

Leistungsmerkmale

12KV ESD Protector (Luftspaltentladung), 8KV ESD Protector (Kontaktentladung), verwaltbar, eingebautes Touchscreen-Display,

Bluetooth-Verwaltung

Verbindungen

Netzwerkanschluss

10/100/1000Base-T / 1Gb/10Gb SFP+

Energieversorgung

Spannung

100 - 240 V

Frequenz

50/60 Hz

Leistungsaufnahme

160 Watt

Abmessungen und Gewicht

Breite

44,2 cm

Tiefe

32,5 cm

Höhe  
8,7 cm  
Gewicht  
9,2 kg  
Umgebungsbedingungen  
Min Betriebstemperatur  
-5 °C  
Max. Betriebstemperatur  
40 °C  
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb  
5 - 95 % (nicht kondensierend)

## Produkteigenschaften

**Gewicht** 9,2 kg  
**Höhe (Rack-Einheiten)** 2  
**Farbkategorie** Weiß

## Weitere Bilder

