

# Ubiquiti UniFi Protect - NVR - netzwerkfähig

1U - Rack - einbaufähig

|                     |                |
|---------------------|----------------|
| Gruppe              | Netzwerkgeräte |
| Hersteller          | Ubiquiti       |
| Hersteller Art. Nr. | UNVR           |
| EAN/UPC             | 0810010073051  |



## Beschreibung

Ubiquiti UniFi Protect - NVR - netzwerkfähig - 1U - Rack - einbaufähig

## Hauptmerkmale

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Produktbeschreibung                 | Ubiquiti UniFi Protect standalone NVR         |
| Gerätetyp                           | NVR - netzwerkfähig - Rack - einbaufähig - 1U |
| Unterstützte IP-Kameras             | 50  |
| Bildauflösung                       | 1920x1080, 3840x2160                          |
| Unterstützte Festplatte(n)          | Anzahl: 4 - Gesamtkapazität: 32 TB            |
| Spannung                            | 100 - 240 V                                   |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 44.24 cm x 32.5 cm x 4.37 cm                  |
| Gewicht                             | 5.11 kg                                       |

## Ausführliche Details

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
|                                      | <b>Allgemein</b>  |
| Gerätetyp                            | NVR - Rack - einbaufähig - 1U   |
| Unterstützte IP-Kameras              | 50  |
| Bildauflösung                        | 1920x1080, 3840x2160  |
| Packungsinhalt                       | Befestigungskit, 4 Gummifüße, NVR, Rack-Halterung, USB-Speicherstick (8 GB)   |
|                                      | <b>Sicherheits-DVR</b>  |
| Vernetzt                             | Ja  |
| Funktionen                           | Mobiltelefonüberwachung, RAID 5-Unterstützung, RAID 1-Unterstützung, SGCC Stahlgehäuse, universaler AC-Eingang / RPS DC-Eingang |
|                                      | <b>Festplatte</b>   |
| Unterstützte Anzahl                  | 4   |
| Maximal unterstützte Gesamtkapazität | 32 TB   |

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
|                                       | <b>Video-Server</b>   |
| CPU                                   | ARM Cortex A57  |
| RAM                                   | 4 GB  |
| Flash-Speicher                        | 32 GB   |
|                                       | <b>Netzwerk</b>   |
| Netzwerkschnittstellen                | Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T   |
| Leistungsmerkmale                     | 12KV ESD Protector (Luftspaltentladung), 8KV ESD Protector (Kontaktentladung), verwaltbar, 4K-Auflösung |
|                                       | <b>Systemanforderungen</b>  |
| Betriebssysteme                       | Android, Apple iOS  |
|                                       | <b>Verbindungen</b>   |
| Netzwerkanschluss                     | 10/100/1000Base-T / 1Gb/10Gb SFP+   |
|                                       | <b>Energieversorgung</b>  |
| Spannung                              | 100 - 240 V   |
| Frequenz                              | 50/60 Hz  |
| Leistungsaufnahme                     | 100 Watt  |
|                                       | <b>Abmessungen und Gewicht</b>  |
| Breite                                | 44.24 cm  |
| Tiefe                                 | 32.5 cm   |
| Höhe                                  | 4.37 cm   |
| Gewicht                               | 5.11 kg   |
|                                       | <b>Umgebungsbedingungen</b>   |
| Min Betriebstemperatur                | -5 °C   |
| Max. Betriebstemperatur               | 40 °C   |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 5 - 95 % (nicht kondensierend)  |

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.