

Reolink NVS8-8MD4 video surveillance kit



| | |
|-------------------------|---------------|
| Artikel | 252074 |
| Herstellernummer | 6975253983339 |
| EAN | 6975253983339 |
| Reolink | |

Zusammenfassung

Reolink NVS8-8MD4, Kabelgebunden, Dome, RJ-45, Drinnen/Draußen, 700 lm, 6500 K

Reolink NVS8-8MD4. Übertragungstechnik: Kabelgebunden, Überwachungskamera Formfaktor: Dome, Kamera Oberfläche: RJ-45. Anzahl Kanäle: 8 Kanäle, Speichermedien Typ: HDD, Anzahl der gleichzeitig abgespielten Kanäle: 4 Kanäle. Netzstandard: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, Ethernet Schnittstellen Typ: Schnelles Ethernet, Gigabit Ethernet. Energiequelle: Gleichstrom, PoE, DC Ausgangsstrom: 1 A, DC-Ausgangsspannungsbereich: 48 - 53 V. Unterstützte mobile Betriebssysteme: Android, iOS, Unterstützter Browser: IE, Edge, Chrome, Firefox, Safari, Zahl der Benutzer: 20 Benutzer

Merkmale

Bildschirm

Eingebaute Lautsprecher Ja

Merkmale

Virtueller Assistent Google Assistant

Technische Details

Videokompressionsformate H.264, H.265
Reset-Knopf Ja

Betriebsbedingungen

Systemanforderung

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Mac-Kompatibilität | Ja |
| Unterstützte mobile Betriebssysteme | Android, iOS |
| Unterstützt Windows-Betriebssysteme | Ja |
| Unterstützter Browser | IE, Edge, Chrome, Firefox, Safari |
| Zahl der Benutzer | 20 Benutzer |

Energie

| | |
|-------------------------------------|------------------|
| Energiequelle | Gleichstrom, PoE |
| DC-Ausgang Volt | 12 |
| DC Ausgangsstrom | 1 A |
| DC-Ausgangsspannungsbereich | 48 - 53 V |
| Stromverbrauch der Kamera (typisch) | 12 W |

| | |
|---|-------------|
| Betriebstemperatur Kamera (T-T) | -10 - 55 °C |
| Relative Betriebsluftfeuchte Kamera (H-H) | 10 - 90% |
| Recorder-Betriebstemperatur (T-T) | -10 - 45 °C |
| Relative Luftfeuchtigkeit bei Betrieb des Recorders (H-H) | 10 - 90% |

Netzwerk

| | |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| Ethernet/LAN | Ja |
| Netzstandard | IEEE 802.3af, IEEE 802.3at |
| Ethernet Schnittstellen Typ | Schnelles Ethernet, Gigabit Ethernet |
| Ethernet-WAN | Ja |

| | |
|--|------|
| Stromverbrauch des Rekorders (typisch) | 10 W |
| Power over Ethernet (PoE) | Ja |

Gewicht und Abmessungen

| | |
|-----------------|---------|
| Camera Weite | 11,7 cm |
| Camera Tiefe | 11,7 cm |
| Camera Höhe | 10,4 cm |
| Kameragewicht | 526 g |
| Recorder Weite | 26 cm |
| Recorder Tiefe | 23 cm |
| Recorder Höhe | 4,1 cm |
| Rekordergewicht | 1,4 kg |

Rekorder

| | |
|--|--|
| Recorder enthalten | Ja |
| Anzahl Kanäle | 8 Kanäle |
| Anzahl der gleichzeitig abgespielten Kanäle | 4 Kanäle |
| Speichermedien Typ | HDD |
| Max. Speicherkapazität | 12 TB |
| Videoaufnahme-Modi | 720p, 1080p |
| Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse | 1 |
| Anzahl eSATA-Anschlüsse | 1 |
| Anzahl USB 2.0 Anschlüsse | 2 |
| HDD Schnittstelle | SATA |
| Integrierter Kartenleser | Nein |
| Maximale unterstützte Anzahl der HDD | 2 |
| Anzahl der installierten HDDs | 1 |
| HDD Kapazität | 2 TB |
| Unterstützte Netzwerkprotokolle | HTTPS, TCP/IP, UDP, DHCP, P2P, UPNP, RTMP, SMTP, SSL/TLS, DNS, DDNS, NTP |
| Line-Ausgänge (RCA) | 1 |
| Anzahl HDMI-Anschlüsse | 1 |
| Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45) | 9 |
| Playback Lösungen supported | 3840x2160, 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768 |
| Bewegungssensor | Ja |
| Unterstützung für externe Festplatten | Ja |
| Anzahl Power over Ethernet (PoE) Anschlüsse | 8 |
| Power over Ethernet (PoE) Leistung pro Anschluss | 25 W |

Kamera

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Übertragungstechnik | Kabelgebunden |
| Kamera enthalten | Ja |
| Überwachungskamera Formfaktor | Dome |
| Eingebautes Mikrofon | Ja |
| Kamera Oberfläche | RJ-45 |
| Eingebautes Licht | Ja |
| Lichtleistung | 700 lm |
| Farbtemperatur | 6500 K |
| Tag/ Nachtmodus | Ja |

| | |
|---|----------------------------|
| Infrarot (IR)-Abschaltfilter | Ja |
| Infrarot-Wellenlänge | 850 nm |
| Nachtmodus | Ja |
| Unterstützte Positionierung | Drinne/Draußen |
| Integrierter Kamerakartenleser | Ja |
| Maximale Speicherkartengröße der Kamera | 256 GB |
| Kamera-kompatible Speicherkarten | MicroSD (TransFlash) |
| Feste Brennweite | 2,8 mm |
| Maximale Blendenzahl | 1,6 |
| Bildwinkel, horizontal | 105° |
| Bildwinkel, vertikal | 56° |
| Anzahl der Kameras | 4 |
| Nachtsichtdistanz | 30 m |
| Anzahl der Beleuchtungs-LEDs | 2 |
| Sensor-Typ | CMOS |
| Größe des Bildsensors | 25,4 / 2,49 mm (1 / 2.49") |
| LED Typ | IR |
| Kamera-Auflösung | 3840 x 2160 Pixel |
| Megapixel (ca.) | 8 MP |
| Internationale Schutzart (IP-Code) | IP66 |
| Schutzfunktion | Wasserdicht |
| Video-Bewegungsmelder | Ja |

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.