

# QND-7032R

Artikelnummer: 234716



Netzwerk Dome, Fix, Tag/Nacht, Innen, 6mm, 2560x1440, H.265, PoE, Infrarot

## Hauptmerkmale

1/3" Sensor. 4 Megapixel Auflösung mit max. 30fps  
Objektiv mit 6mm Festbrennweite  
H.265/H.264/MJPEG Codec mit Multiple Streaming  
WiseStream II für bessere Bandbreitennutzung  
Wide Dynamic Range mit 120dB Dynamik  
True Day&Night mit umschaltbarem IR Sperrfilter

Hallway View (90°/270°) für vertikale Darstellung  
Integrierte IR-Beleuchtung Sichtweite bis zu 20 m  
Motion Detection, Tampering, Defocus Detection  
Edge Storage (micro SD/SDHC/SDXC 128GB)  
PoE (IEEE802.3af, Class3), 12V DC  
Für Innenanwendung

## Spezifikationen

|                        |                             |
|------------------------|-----------------------------|
| Serie                  | WiseNet Q                   |
| Auflösungsstandard     | 4 Megapixel                 |
| System                 | True Day&Night              |
| Chipgröße              | 1/3"                        |
| Aufnahmesensor         | CMOS                        |
| Videokompression       | H.264, H.265, M-JPEG        |
| Bildauflösung max.     | 2560x1440                   |
| Bildübertragungsrate   | 30 fps                      |
| Tag-/Nacht-Umschaltung | Schaltbarer IR-Filter (ICR) |
| Lichtempfindlichkeit   | 0,15 Lux bei F2,0           |

# QND-7032R

## Fortsetzung Spezifikationen

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Digitale Rauschunterdrückung | SSNR  |
| Objektiv Type                | Festbrennweite                                    |
| Brennweite                   | 6 mm  |
| Digital Zoom                 | nein  |
| Bildwinkel horizontal        | 49°   |
| Beleuchtung                  | Infrarot  |
| Gehäuse                      | Innen   |
| Farbe (Gehäuse)              | RAL9003, weiß                                     |
| Farbe (Kuppel)               | klar  |
| Gehäusematerial              | Kunststoff  |
| Videoausgänge                | Composite (FBAS) nur zur Einrichtung              |
| Alarmeingänge                | 1   |
| Audiounterstützung           | ja  |
| Steuer-Schnittstellen        | Ethernet  |
| Interner Speicher            | microSD-Kartenslot                                |
| Montageart                   | Deckenmontage, Hängende Montage, Wandmontage      |
| Stromversorgung              | 12VDC, PoE  |
| Power over Ethernet          | IEEE 802.3af                                      |
| Vandalismusgeschützt         | nein  |
| Temperaturbereich (Betrieb)  | -10°C ~ +55°C                                     |
| ONVIF                        | ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T |
| Low Speed Shutter            | ja  |
| Gegenlichtkompensation       | BLC   |
| Wide Dynamic Range (WDR)     | WDR 120dB   |
| Bewegungsmelder              | ja  |
| Hersteller-Nummer            | QND-7032R   |

## Optionales Zubehör

| Art. Nr. | Name        | Produkt Beschreibung  |
|----------|-------------|---|
| 224061   | SBP-120WMW  | Wandmontagearm, für Hawha Techwin Dome Kameras, Kunststoff, weiß          |
| 219793   | SBP-300HMW7 | Flanschplatte für Hänge Montage für Hanwha Techwin Domes, Aluminium, weiß |

## Optionale Dienstleistungen

| Art. Nr. | Name                       | Produkt Beschreibung  |
|----------|----------------------------|---|
| 229235   | CON-KOMP                   | Kompatibilitätsprüfung für Kameras, NVR, VMS-Systeme (ein Gerätepaar) |
| 211125   | LACKIERUNG Fix-Dome-Kamera | im RAL Farbton  |

# QND-7032R

Fortsetzung Dienstleistungen

|        |                            |  |
|--------|----------------------------|--|
| 229234 | Vorkonfiguration IP-Kamera | IP Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x IP-Kamera |
|--------|----------------------------|--|

## Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH  
Carl-Zeiss-Straße 8  
63322 Rödermark  
Deutschland

