

# 5MP Netzwerkkamera NWD6553M

INDEXA®

## TECHNISCHE DATEN

**Betriebsspannung:** PoE 802.3af (Leistungsaufnahme max. 7W) oder 12V DC (Stromverbrauch max. 400 mA) über ca. 40cm lange Kabelpeitsche

**Sensor:** 1/2,7 Zoll CMOS

**Bildauflösung:** 2880 x 1620 Pixel (5MP) bei bis zu 25 Bps

**Objektiv:** 2,8-12mm (horizontaler Erfassungswinkel 102-36°)

**Lichtempfindlichkeit:** 0,004 Lux (F1.6 Farbe) / 0,001 Lux (s/w) / 0 Lux (mit IR)

**Tag/Nacht-Umschaltung:** automatischer IR-Filter

**Infrarot-Ausleuchtung:** bis 30m (850nm)

**Kompatibilitätsstandard:** ONVIF 2.06

**Interner Speicher:** microSD-Karteneinschub (max. 256GB, nicht im Lieferumfang)

**Farbe:** weiß ähnlich RAL 9003

**Schutzart:** IP66

**Vandalismus-Schutzart:** IK10

**Gehäuseabmessungen:** Ø 147 x 109mm

- 5 Megapixel Netzwerk-Kuppelkamera mit Motorzoom (5MP IP-Kamera mit KI-Funktionen)
- In wetterfestem Kuppelgehäuse für innen oder außen zur Wand- und Deckenmontage
- Mit ferneinstellbarem Motorzoom-Objektiv mit Autofokus und Tag/Nacht-IR-Filter
- Mit 120dB WDR- und Smart-KI-Funktionen
- Lokale Bildspeicherung auf microSD-Karte möglich
- Zugriff über App, Client Software oder Browser
- Fernzugriff (Internetverbindung erforderlich) über P2P (ohne feste öffentliche IP-Adresse) oder DynDNS / Portweiterleitung
- App für iOS (App Store) und Android (Play Store, Google-Version) kostenlos erhältlich (nicht Teil des Produkts, keine Zusage eines Servicelevels)
- Schlagfestes Gehäuse

### Passendes Zubehör:

Anschlusskasten AK307, Wetterschutzhaube bei Wandmontage WSH1, Wandhalterung WHD05, Masthalterung MH153 (auf WHD05), Powerline-Adapter mit PoE NWPL01-POE



NWD6553M

Art.Nr. 29243

