

# Netzwerk-Kuppelkamera mit Motorzoom NWD6433M

INDEXA®

## TECHNISCHE DATEN

**Betriebsspannung:** PoE 802.3af (Leistungsaufnahme max. 8W) oder 12V DC (Stromverbrauch max. 700 mA) über ca. 35cm lange Kabelpeitsche

**Sensor:** 1/3 Zoll CMOS

**Auflösung:** 2592 x 1520 bei 20 Bps oder 2560 x 1440 bei 25 Bps

**Objektiv:** Motor-Zoom 2,8-12mm, 80-31° horizontal, mit Autofokus

**Mind. Beleuchtung:** 0,5 Lux (F1.4 Farbe) / 0,2 Lux (s/w) / 0 Lux (mit IR)

**Tag-/Nachtumschaltung:** automatischer IR-Sperrfilter

**Infrarot-Ausleuchtung:** bis 25m (850nm)

**Kompression:** H.265 / H.264 / MJPEG

**Kompatibilitätsstandard:** ONVIF 17.06

**Schutzart:** IP66

**Vandalismus-Schutzart:** IK09

**Gehäusefarbe:** weiß ähnlich RAL 9003

**Gehäuseabmessungen:** Ø 117 x 97mm

- 4 Megapixel Netzwerk-Kuppelkamera mit Motorzoom für innen oder außen
- Für Wand- und Deckenmontage geeignet
- Mit 2,8mm bis 12mm feineinstellbarem Motorzoom-Objektiv mit Autofokus
- Tag/Nacht-Schaltung über automatischen IR-Filteraustausch
- Software-WDR
- Lokale Bildspeicherung auf microSD-Karte (max. 128GB, nicht im Lieferumfang) möglich
- Browserzugriff über Firefox und Internet Explorer
- App für iOS und Android kostenlos erhältlich
- Fernzugriff per App mit P2P-Service ohne Router-Konfiguration möglich (DynDNS, Port, Internetverbindung erforderlich)
- Intelligente Funktionen wie Liniendetektion und Schnappschussbilder (Bewegung) per E-Mail
- Schlagfestes Gehäuse

### Passendes Zubehör:

Anschlusskasten AK207, Wandhalterung WHD04



NWD6433M

Art.Nr. 29233