

# 8MP Netzwerkkamera NWB6865M

# INDEXA®

## TECHNISCHE DATEN

**Spannungsversorgung:** PoE 802.3af (Leistungsaufnahme max. 13W) oder 12V DC (Stromaufnahme max. 850mA) über ca. 30cm lange Kabelpeitsche

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

**Bildauflösung:** 3840 x 2160 Pixel (4K)

**Bildrate:** max. 25 Bilder/Sekunde

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

**Objektiv:** 5-50mm (horizontaler Erfassungswinkel 46-7°)

**Ausleuchtung:** Infrarot: bis 80m (850nm), Weißlicht-LEDs: bis 20m (400 Lumen)

**Bildspeicherung:** microSD-Karte (max. 256GB, nicht im Lieferumfang)

**Kompatibilitätsstandard:** ONVIF 22.06

**Vandalismus-Schutzart:** IK10

**Schutzart:** IP66

**Farbe:** weiß ähnlich RAL 9003

**Gehäuseabmessungen:** 95 x 93 x 166mm

**Gesamttiefe:** 338mm

- 8 Megapixel Netzwerkkamera für innen oder außen (IP66) zur Wand- und Deckenmontage
- Mit 5-50mm feineinstellbarem Tele-Motorzoom-Objektiv (horizontaler Erfassungswinkel 46-7°) mit Autofokus und Tag/Nacht-IR-Filter
- Infrarot-Ausleuchtung sowie weiße LED-Strahler für Farbaufnahmen bei Dunkelheit (zuschaltbar über Bewegung, Timer oder App, Lichtquelle ausschließlich zur Bildaufnahme)
- Mit 120dB WDR- und Smart-KI-Funktionen, z.B. zur Erkennung von Menschen und Fahrzeugen
- Mit eingebautem Mikrofon und Lautsprecher
- Lokale Bildspeicherung auf microSD-Karte (max. 256GB, nicht im Lieferumfang) 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)
- Mit Anschlussbuchsen für Alarm- sowie Audio-Ein/Aus an der Kabelpeitsche
- Schlagfestes Gehäuse (Vandalismus-Schutzart IK10) inkl. Halterung mit integriertem Anschlusskasten

Passendes Zubehör: Masthalterung MH153, Powerline-Adapter mit PoE NWPL01-POE



NWB6865M

Art.Nr. 29254

