

Netzwerkamera NWB6230F

INDEXA®

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung: PoE 802.3af (Leistungsaufnahme max. 6W) oder 12V DC (Stromverbrauch max. 300 mA) über ca. 50cm lange Kabelpeitsche

Sensor: 1/2,9 Zoll SONY CMOS

Auflösung: Full HD Auflösung 1920 x 1080 bei bis zu 25 Bps

Objektiv: 3,6mm Fix-Objektiv

Horizontaler Erfassungswinkel: 80°

Mind. Beleuchtung: 0,06 Lux (F1.4 Farbe) / 0,001 Lux (s/w) / 0 Lux (mit IR)

Tag-/Nachtumschaltung: automatischer IR-Sperrfilter

Infrarot-Ausleuchtung: bis 20m (850nm)

Kompression: H.265 / H.264 / MJPEG

Kompatibilitätsstandard: ONVIF 2.2

Schutzart: IP66

Gehäusefarbe: weiß ähnlich RAL 9003

Gehäuseabmessungen: Ø 65 x 86mm

- 2 Megapixel Netzwerk-Kamera für innen oder außen
- Für Wand- und Deckenmontage geeignet
- Mit 3,6mm Fix-Objektiv
- Tag/Nacht-Schaltung über automatischen IR-Filteraustausch
- Software-WDR
- 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)
- Inkl. Halterung mit innenliegender Kabelführung

Passendes Zubehör:
Anschlusskasten AK50



NWB6230F

Art.Nr. 29230

