

WLAN-Überwachungskamera WR100B

INDEXA®

TECHNISCHE DATEN

Spannungsversorgung: 12V DC, 600mA (über mitgeliefertes Netzgerät mit 2,90m DC-Kabel)

Auflösung: 3MP 2304 x 1296p bei bis zu 15 Bps

Lichtempfindlichkeit: 0,1 Lux (Farbe) / 0,01 Lux (s/w) / 0 Lux (mit IR)

Objektiv: 4mm

Erfassungswinkel: 76° horizontal

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

Tag/Nacht-Umschaltung: automatischer IR-Filter

WLAN: 2,4 und 5GHz, 802.11b/g/n/a/ac/ax (wifi6) mit eingebauter Repeaterfunktion (nur mit WR105R/M bzw. WR100E/EW/M7)

Anschlüsse: RJ45 Ethernet, DC-Anschluss

Schutzart: IP66

Gehäusefarbe: weiß ähnlich RAL 9003

Abmessungen: Ø 66 x 123mm

- Überwachungskamera für WR100/WR120 SET
- 3MP Tag/Nacht-IP-Kamera in Metallgehäuse für innen oder außen zur Wand- und Deckenmontage
- Mit 4mm Fix-Objektiv, Infrarot-Ausleuchtung, Tag/Nacht-IR-Filter und 50cm Kabelpeitsche mit RJ45- und DC-Anschluss
- Ohne Audio-Funktion
- Mit eigenem WLAN-Protokoll
- Kann als Zusatzkamera über WLAN oder LAN an den Recorder WR100R/M, WR105R/M oder Empfänger WR100M7 eingebunden werden

Passendes Zubehör:

Anschlusskasten AK50 oder AK208 (bietet Platz für ein Netzgerät ORBIT-12/2000V und ermöglicht die Montage auf Masthalterung MH151), Antennen-Verlängerungskabel DWAK-3M, DWAK-6M sowie Access Point WR100E



WR100B

Art.Nr. 26601

