

D-IPC-HF5431E-E

Die IP Kamera der Eco-Savvy 3.0 Serie ist mit einer umfangreichen Palette intelligenter Erkennungsfunktionen ausgestattet, einschließlich Gesichtserkennung, Stolperdraht- und Einbrucherkennung. Die Baureihe verfügt über WDR-Bildverbesserungstechnologie und intelligente Videoüberwachung (IVS). Der innovativste sowie breite Dynamikbereich der Gegenlichtkompensation (120 dB) kann besondere Lichtverhältnisse handhaben.



Technische Daten:

Bildsensor: 1/3 Zoll 4 MP CMOS

Objektiv: CS

Min. Ausleuchtung: 0,02 Lux/F1.2 (Farbe, 1/3s, 30IRE); 0,2 Lux/F1.2 (Farbe, 1/30s, 30IRE)

0,01 Lux/F1.2 (Schwarz-Weiß, 1/3s, 30IRE); 0,1 Lux/F1.2 (Schwarz-Weiß, 1/30s, 30IRE)

Tag/Nacht: ICR

WDR: 120 dB

Videokompression: H.265+/H.265/H.264+/H.264

Max. Auflösung: 4 MP (2688 x 1520)

Bildfrequenz: 30 BpS bei 4 MP

Multistreaming: 3 Ströme

Intelligentes Video: Stolperdraht, Einbruch, Szenenänderung, Verlassen/Fehlt, Gesichtserkennung

Kompatibilität: ONVIF-Profil S&G, CGI

Audioeingang/-ausgang: 1/1, Integriertes Mikrofon

Speicherkartensteckplatz: microSD, max. 128 GB

Alarmein-/ausgang: 2 (5 V / 5 mA)/1 (12 V / 300 mA)

Betriebstemperatur: -30 °C ~ +60 °C

Netzteil: DC 12 V / AC 24 V, PoE (802.3af) (Klasse 0), Max. 5W