

Grundig GU-CI-AC5637V



Specificaties

5 megapixel, 2880x1620

2.8-12 mm megapixellens (107°-34°)

Deep learning analytics

SD-kaart opname mogelijk

IR bereik max. 30 meter

o Lux IR aan, 0.004 Lux @ F1.6 (AGC ON)

WDR (120dB), 3D-DNR, BLC, HLC, IR filter

1/2.7" progressive Scan CMOS

ONVIF profiel S, T en G, browser, GU-SW-VMS

Vandal- en weerbestendig klasse: IK10 - IP67

Browser onafhankelijk (IE, Edge, Safari, Firefox, Chrome)

TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP en meer

Omschrijving

De GU-CI-AC5637V van Grundig is een 5 megapixel vandal- en weerbestendige dome camera. Deze netwerk dome heeft een 107°-34° lens, SD-kaart opname mogelijkheden en H.265 compressie voor minimale opslag/ netwerkbelasting. De geïntegreerde IR-leds hebben een bereik van maximaal 30 meter. De deep learning videoanalytics, waaronder personen tellen, lijn overschrijden, gezichtsdetectie en personen dichtheid detectie (wachtrij) maken deze camera geschikt voor diverse toepassingen zoals winkels, bioscopen, evenementen, musea en in de hotel en vastgoed branche. De GU-CI-AC5637V uit de Smart Line serie is geschikt voor zowel binnen als buiten toepassingen en is conform NDAA.

Functies



Accessoires



GU-BR-AMW05



GU-BR-AMF01



GU-BR-AJX08



GU-BR-AJX07



GU-BR-AJX06