

DF5050HD-DN (F1.8 / 12 – 40 mm)

Artikelnummer: 238530



High Definition Kamera, 5 MP, H.265, Tag/Nacht, VCA, WDR/HDR, PoE, Box-Gehäuse, motorgetriebenes Varifokal-Objektiv, F1.8 / 12 – 40 mm

Hauptmerkmale

5 Megapixel High Definition Kamera

Bis zu 60 fps bei 1080p, H.265, 100 dB UWDR

Horizontales Blickfeld: 23,8°, Vertikales Blickfeld: 13,2°

Kompaktes Box-Gehäuse

Motorgetriebenes Varifokal-Objektiv

Digital Image Shift

NDA / DSGVO konform

Made in Germany

Spezifikationen

Serie	Picoline 5050
Auflösungsstandard	5 Megapixel
System	Farbe
Chipgröße	1/2,8"
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildauflösung max.	2592x1944
Bildübertragungsrate	60 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,03 Lux bei F1,8
Low Speed Shutter	ja
Digitale Rauschunterdrückung	3D-DNR
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 100dB
Bewegungsmelder	ja

DF5050HD-DN (F1.8 / 12 – 40 mm)

Fortsetzung Spezifikationen

Objektiv Type	Varifokal
Brennweite	12 - 40 mm
Bildwinkel horizontal	23,8°
Beleuchtung	nein
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäusematerial	Aluminium
Heizung	nein
Videoausgänge	Composite (FBAS)
Alarめingänge	nein
Audiounterstützung	nein
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
Stromversorgung	12VDC
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-20°C ~ +50°C
ONVIF	ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Hersteller-Nummer	008046.415

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
238541	PoE Midspan 30 W	Midspan-Netzteil, 1× Ethernet-Port, 10/100/1000Base-T, 802.3at, 802.3af, 30 W

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
 Carl-Zeiss-Straße 8
 63322 Rödermark
 Deutschland

