

# Dallmeier DOMERA® RDF5120DN (3 - 10 mm)

Artikelnummer: 238519



High Definition Kamera, 2 MP, H.265, Tag/Nacht, VCA, WDR/HDR, PoE, DOMERA® RPoD Einbaugehäuse, Design-Blende schwarz IR durchlässig

## Hauptmerkmale

2 Megapixel High Definition Kamera	Adaptive IR-Beleuchtung
60 fps bei voller Auflösung, H.265, 100 dB UWDR	Modulare DOMERA Bauweise
Horizontales Blickfeld: 93,8°, Vertikales Blickfeld: 68,7°	NDAA / DSGVO konform
Deep AI Objektklassifizierung, EdgeAnalytics AI Apps	Made in Germany
Präzise Ausrichtung über die motorisierte 3-Achsen RPoD / PTRZ	

## Spezifikationen

Allgemeines	
Heizung	Nein
Beleuchtung	optional
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäuseart	Innen
Gehäusematerial	Kunststoff
Montageart	Aufputz, Deckeneinbau, Deckenmontage, Wandmontage
ONVIF	ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Schutzart	IP55

# Dallmeier DOMERA® RDF5120DN (3 - 10 mm)

## Fortsetzung Spezifikationen

Stromversorgung	24-48VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	-20°C ~ +50°C
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 100dB
<b>Kamera</b>	
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	2 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,8"
Lichtempfindlichkeit	0,03 Lux bei F1,4
System	Farbe
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
<b>Display / Darstellung</b>	
Bildauflösung max.	1920x1080
<b>Funktionen</b>	
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Interner-Speicher	microSDXC-Karte
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
Alarমেingänge	0
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
<b>Objektiv</b>	
Bildwinkel horizontal	93,8°
Brennweite	3 - 10 mm
Objektiv Typ	Varifokal
<b>Video</b>	
Bildübertragungsrate max.	60 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
Hersteller-Nummer	008526.401
Serie	DOMERA

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
238545	Dallmeier Camera Hardware Warranty (60M)	Erweiterung der Bring-in Gewährleistung auf insgesamt 60 Monate
238544	Dallmeier Camera Software Maintenance (12M)	Lizenz für das Update von Domera® OS mit Updates, Upgrades und Sicherheits-Updates für 12 Monate
238581	Dallmeier DOMERA® 5x Rubber Grommet Set	Fünf Ersatzteilsets für DOMERA® Kameras
238539	Dallmeier DOMERA® Breakout Cable	Kabelpeitsche mit 1x Audio Line IN, 1x Audio Line OUT, 2x Kontakt IN, 2x Kontakt OUT, 1x Spannungsversorgung

## Dallmeier DOMERA® RDF5120DN (3 - 10 mm)

### Fortsetzung Zubehör

238579	Dallmeier DOMERA® Corner Adapter	DOMERA® Adapter für die Installation eines DOMERA® Wall Bracket an Außenecken von Gebäuden, Aluminium, weiß
238532	Dallmeier DOMERA® Dual Matrix LED Ring	Beleuchtung für DOMERA® Einbaugehäuse, fünf IR-LEDs und fünf Weißlicht-LEDs
238535	Dallmeier DOMERA® Housing Cover Aluminium Black	Aluminium- Gehäuseblende für DOMERA® Einbaugehäuse
238533	Dallmeier DOMERA® Housing Cover Aluminium LED Black	Aluminium- Gehäuseblende für DOMERA® Einbaugehäuse
238534	Dallmeier DOMERA® Housing Cover Aluminium White	Aluminium- Gehäuseblende für DOMERA® Einbaugehäuse
238582	Dallmeier DOMERA® IM Safety Rope Set	Set bestehend aus 10x Sicherungsseil mit Karabiner für DOMERA® Einbaugehäuse, Länge 70 cm
238540	Dallmeier DOMERA® Passive Heating Kit	Lüfter basierte Heizung mittels Nutzung der Abwärme der elektronischen Komponenten (ca. 6W)
244700	Dallmeier DOMERA® Sunshield	Sonnenschutzdach mit Gehäuseblende für Domera Dome-Gehäuse. fünf Aussparungen für IR- und Weißlicht-LEDs, Aluminium, schwarz
238536	Dallmeier DOMERA® Surface Mount Adapter Vandalproof	Adapter für die Aufputzmontage eines DOMERA® Einbaugehäuses, Sicherungsseil enthalten, Polycarbonat, IP55, weiß
244699	Dallmeier DOMERA® Surface Mount Adapter Vandalproof	Adapter für die Aufputzmontage eines DOMERA® Einbaugehäuses, Sicherungsseil enthalten, Aluminium, weiß
238580	Dallmeier DOMERA® Tinted Bubble	Getönte Kuppel für ein DOMERA® Einbaugehäuse, kompatibel mit allen DOMERA® Gehäuseblenden
238537	Dallmeier DOMERA® Wall Bracket	Multifunktionaler Halter für die Montage eines DOMERA® Einbaugehäuses an einer Wand oder einem Mast, IP66
238550	Dallmeier Microsens SFP Module Multimode	Gigabit Ethernet SFP Transceiver Multimode, 1000BA SE-SX optischer Port für Glasfaserverkabelung (850 nm, 550 m)
238549	Dallmeier Microsens SFP Module Singlemode	Gigabit Ethernet SFP Transceiver Singlemode, 4000B ASE-LX/LH optischer Port für Glasfaserverkabelung (1.310 nm, 10 km)
238552	Dallmeier Mountera® Vandalproof Pole Adapter	Mountera® Adapter für die Installation eines Mountera® Wall Bracket an Masten mit 100 - 300 mm Durchmesser
238571	Dallmeier Network Cable Optical Fibre LC/LC	Netzwerkkabel Lichtwellenleiter Multimode mit LC auf LC Steckern, 10 m, schwarz, UV-beständig und flexibel, Länge 10 m
238570	Dallmeier Network Cable Optical Fibre LC/LC	Netzwerkkabel Lichtwellenleiter Multimode mit LC auf LC Steckern, 5 m, schwarz, UV-beständig und flexibel, Länge 5 m
238572	Dallmeier Network Cable Optical Fibre LC/LC	Netzwerkkabel Lichtwellenleiter Singlemode mit LC auf LC Steckern, 5 m, schwarz, UV-beständig und flexibel, Länge 5 m

# Dallmeier DOMERA® RDF5120DN (3 - 10 mm)

Fortsetzung Zubehör

238573	Dallmeier Network Cable Optical Fibre Singlemode LC Steck	Netzwerkkabel Lichtwellenleiter Singlemode mit LC am LC-Steckern, schwarz, UV-beständig und flexibel, Länge 10 m
238541	Dallmeier PoE Midspan 30 W	Midspan-Netzteil, 1x 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

