

MED-65M2713MBA

Artikelnummer: 225248



1/2,7" HD Dome, Fix, Tag/Nacht, 2592x1944, Infrarot 2,7-13mm, 12VDC, IP66

Hauptmerkmale

1/2,7" CMOS Image Sensor

Auflösung max. 2592x1944

Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI, CVBS

Motorisiertes Varifocal Objektiv 2,7~13mm

Schwenkbarer IR-Sperrfilter

2D-/3DNR Noise Reduction

Digital Wide Dynamic Range (D-WDR)

Defog, LDC Funktion (Korrigieren von Objektivverzerrungen)

OSD Menüsteuerung und Signal Umschaltung über Joystick in

Kompaktes Gehäuse für Außenanwendung IP66

Spezifikationen

Schnittstellen Protokolle	TVI-UTC
Beobachten (62 px/m)	22 - 68 m
Erkennen (125 px/m)	10 - 34 m
Identifizieren (250 px/m)	3 - 16 m
Wahrnehmen (25px/m)	55 - 170 m
Hersteller-Nummer	225248

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
225730	AK-9B	Kamera Anschlussbox für DH-6, Dome-WB4

MED-65M2713MBA

Fortsetzung Zubehör

225085	MAM-5DC1004M0A	Distributor, 1x BNC Eingang HD-TVI, CVI, AHD, CVBS, 4x BNC Ausgänge
218653	PS12DC-11	Stecker Netzgerät, 100-240VAC, 12VDC (1,0A), Hohlstecker ID 2.1 x OD 5.5, 11mm
212984	TVA-1201TRA	Zweidraht Sender+Empfänger, UTP, BNC, 250m, Innen, HD TVI, AHD, CVI, CVBS, Aktiv, 12V
212985	TVA-1201TRP	Zweidraht Sender+Empfänger, UTP, BNC, 150m, Innen, HD TVI, AHD, CVI, CVBS, Passiv

Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
211125	LACKIERUNG Fix-Dome-Kamera	im RAL Farbton
214441	LACKIERUNG Grundkosten	einmalig pro RAL Farbton und Lieferlos
229233	Vorkonfiguration analoge Kamera	Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x analoge Kamera

Ihr Ansprechpartner

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

