



Die Leistungsmerkmale im Überblick

- Farbkamera im Mini-Domegehäuse
- Objektiv mit 3,6 mm Fixbrennweite
- Empfindlicher 1/3"-CCD
- Mühelose Installation an Decken



Klein und fein

Die MDC-P36S ist eine kompakte Domekamera mit integriertem Fix-Objektiv. Die Brennweite von 3,6 mm und mehr als 330 TV Linien garantieren jederzeit eine gute Übersicht. Durch die hohe Lichtempfindlichkeit des hochwertigen 1/3"-CCD (SONY) erreicht man auch bei wenig Licht noch ein gutes Bild. Somit hat die etablierte MD-Serie ein weiteres Mitglied bekommen. Diese lässt sich genauso für diverse Applikationen einsetzen und in nahezu jede Umgebung zur diskreten Überwachung integrieren, nicht zuletzt durch ihre geringe Größe.



Variable Installation

Diese Kamera ist für Deckeninstallationen entwickelt, der Neigungswinkel kann durch Schrauben auf zwei Seiten je nach Bedarf verändert werden.

Hohe Auflösung

Die hochauflösende Variante MDCH-P36S überzeugt durch 480 Linien und ist z. B. gut geeignet für den Einsatz im Einzelhandel, um mehr Details zu erkennen.

Beide Ausführungen werden mit 12 V Gleichspannung versorgt, einsetzbar dafür sind die Netzteile CV12-II oder CV12P aus dem Hause CBC.

Bestelldaten

Bestellnummer	Produktbeschreibung
MDC-P36S	Farbkamera mit Objektiv 3,6 mm, 1/3"-CCD (SONY), 330 Linien, 1,6 Lux (F 2,0), 12 VDC
MDCH-P36S	Farbkamera mit Objektiv 3,6 mm, 1/3"-CCD (SHARP), 480 Linien, 3 Lux (F 2,0), 12 VDC

Kompaktkameras im Mini-Domegehäuse

MDC-P36S + MDCH-P36S



Technische Daten	MDC-P36S	MDCH-P36S
Videosystem	PAL	PAL
Videoausgang	1 x FBAS; 1,0 Vs-s; 75 Ohm; BNC	1 x FBAS; 1,0 Vs-s; 75 Ohm; BNC
Betriebsspannung	12 VDC +/- 10 %	12 VDC +/- 10 %
Stromaufnahme	100 mA	150 mA
Brennweite	3,6 mm	3,6 mm
Bildsensor	1/3"-CCD	1/3"-CCD
Effektive Elemente (H x V)	500 x 582	752 x 582
Horizontale Auflösung TVL	>330 Linien	>480 Linien
Lichtempfindlichkeit	1,6 Lux/F 2,0 (50 IRE)	3 Lux/F 2,0 (50 IRE)
Maximale Blendenöffnung	F 2,0	F 2,0
Automatische Verstärkung	Ja	Ja
Synchronisation	Intern	Intern
Elektronischer Verschluss	1/50 – 1/100.000 s	1/50 – 1/100.000 s
Rauschabstand	>48 dB	>48 dB
Gammacharakteristik	0,45	0,45
Weißabgleich	Automatisch 2.500 °K – 9.500 °K	Automatisch 2.500 °K – 9.500 °K
Blickwinkel (H/V/D)	67,4°/53,1°/79,6	67,4°/53,1°/79,6
Betriebsumgebung	-10 °C – +50 °C	-10 °C – +50 °C
Lagerumgebung	-10 °C – +50 °C	-10 °C – +50 °C
Gewicht	126 g	126 g
Abmessungen (Ø x H)	96 x 75 mm	96 x 75 mm

CBC (Deutschland) GmbH
Hansaallee 191
D-40549 Düsseldorf
T: +49-(0)211 53 06 70
F: +49-(0)211 53 06 71 80
info@cbc-de.com
www.cbc-de.com

CBC (Poland) Sp.z.o.o
Oddział w Warszawie
Ul. G. Morcinka 5, Paw 6
PL-01496 Warszawa
T: +48-(0)22 6 38 44 40
F: +48-(0)22 6 38 45 41
info@cbcpoland.pl
www.cbcpoland.pl

CBC Russia Moscow Rep. office
7, Bolshoy Strochenovskiy lane
5th floor
RU-115054 Moscow
T: +7-495 7 10 88 83
F: +7-495 7 10 88 84
info@cbc.ru
www.cbc.ru

CBC (Europe) Ltd.
7/8 Garrick Industrial Centre, Irving Way
UK-NW9 6AQ London
T: +44-(0)20 87 32 33 10
F: +44-(0)20 82 02 33 87
info@cbcuk.com
www.cbceurope.com

CBC (Europe) Ltd. Ufficio di Milano
Via E. Majorana, 2
I-20054 Nova Milanese
T: +39-0362 36 50 79
F: +39-0362 4 00 12
info@cbceurope.it
www.cbceurope.it