

AN micro 1000

www.boschsecurity.de



BOSCH
Technik fürs Leben



Advantage Line

Diese MicroBox Kamera ist eine sofort betriebsbereite, analoge Videoüberwachungskamera für den Innenbereich. Der leistungsstarke 960H-1/4-Zoll-CCD-Sensor bietet eine Auflösung von 720 TVL. Diese kompakte und elegante Kamera stellt eine kostengünstige ideale Lösung eine Vielzahl von Anwendungen dar und ist damit ideal für zu Hause, kleinere Büros und Einzelhandelsgeschäfte. Sie ist einfach zu installieren und verfügt über ein praktisches Menüsystem, in dem Funktionen wie Privatsphärenausblendung und Bewegungserkennungsbereiche eingestellt werden können.

Leistungsmerkmale

- ▶ 960H-Sensor mit sehr hoher Auflösung
- ▶ Attraktives MicroBox Gehäuse
- ▶ Einfache Montage
- ▶ Digitale Rauschunterdrückung
- ▶ Acht programmierbare Privatsphärenausblendungen

Technische Daten

Technische Daten	
Bildsensor	960H, 1/4-Zoll-CCD, Sensor-Auflösung 720 TVL
System	PAL oder NTSC
Gesamtpixel (H x V)	1020 x 596 (PAL) 1020 x 508 (NTSC)
Effektive Pixel (H x V)	976 x 582 (PAL) 976 x 494 (NTSC)
Videoausgang	FBAS: 1 Vss, 75 Ohm
SYNC-System	Interne Synchronisierung
Signal-Rausch-Verhältnis (Schärfe, automatische Verstärkungsregelung aus)	mind. 50 dB
Empfindlichkeit (6500K, F2.8, 30 IRE)	0,01 lx
Manueller Verschluss	1/50 - 1/10.000 (PAL) 1/60 - 1/10.000 (NTSC)
Digitale Rauschunterdrückung	2DNR
Weißabgleich	ATW (1800 bis 10.500 K) Drücken, Benutzer1, Benutzer2, Anti-CR, Manuell, Drucksperre
Gegenlichtkompensation	AUS/BLC/HLC
Dynamikbereich	Ein, Aus
Automatische Verstärkungsregelung	Ein, Aus
Tag/Nacht (elektronisch)	Auto, Farbe, S/W
Bewegungserkennung	Ein, Aus (4 programmierbare Bereiche)
Privatsphärenausblendung	Ein, Aus (8 programmierbare Bereiche, 4 mit Bewegungsbereich an)
Spiegel	Ein (horizontal), Aus
Sprache für OSD	Englisch, Japanisch, Deutsch, Französisch, Russisch, Portugiesisch, Spanisch, vereinfachtes Chinesisch
Objektivtyp	Festobjektiv 2,5 mm, F2.8
Objektiv-Blickwinkel	85° (H), 64° (V)
Objektivjustierung (2-Achsen)	60° Neigen, 360° Schwenken
Gewicht	96 g
Abmessungen (L x B x H)	109 x 65 x 47 mm (4,29 x 2,56 x 1,85 Zoll)
Betriebsspannung	12 VDC
Leistungsaufnahme	Max. 1,2 W/0,1 A
Betriebstemperatur	-20 °C bis +45 °C
Luftfeuchtigkeit (Betrieb)	20 % bis 90 % rel. LF
Lagertemperatur	-20 °C bis +70 °C
Luftfeuchtigkeit (Lagerung)	20 % bis 90 % rel. LF

Represented by:

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5 und 7
85630 Grasbrunn
Tel.: +49 (0)89 6290 0
Fax: +49 (0)89 6290 1020
de.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.de

Weitere Produktinformationen:
Bosch Sicherheitssysteme STDE
Werner-Heisenberg-Strasse 16
34123 Kassel
Tel.: /Fax: +49 (0)561 89 08
CCTV: -200/-299; Comm. -300/-399
Einbruch/Brand/Access: -500/-199
de.securitysystems@bosch.com
www.bosch-sicherheitsprodukte.de

Haus-ServiceRuf und NurseCall Schweiz:
TeleAlarm SA - Bosch Group
Rue du Pont 23
CH - 2300 La Chaux-de-Fonds
Weitere Informationen erhalten Sie unter:
Telefon +41 32 327 25 40
Telefax +41 32 327 25 41
ch.securitysystems@bosch.com
www.telealarm.ch

Zertifikate und Zulassungen

Region	Zertifizierung
Europa	CE
USA	UL
Standards	
	FCC Teil 15, Sub-Teil B, Klasse B
	UL 60950-1, 2. Ausgabe
	CAN/CSA-C22.2 Nr. 60950-1-07, 2. Ausgabe
	EN 55024
	VCCI J55022 V2 / V3
	ICES-003 Klasse B
	AS/NZS CISPR 22 (entspricht CISPR 22)
	EN 55022, Klasse B
	EN 50130-4
	LVD 2006/95/EG
	EN 60950-1
	IEC 60950-1
Bestellinformationen	
AN Micro 1000 (PAL)	F.01U.273.896
AN Micro 1000 (NTSC)	F.01U.273.897