

5MPX IP Bullet-Kamera ABSCHRECKUNG VK 1099/512

Artikelnummer 1099/512

Typ VK 1099/512

Gewicht0.844kgLänge240mmBreite94mmHöhe90mm

Produktbeschreibung

ABSCHRECKUNG (AI ACTIVE DETERENCE)

Die Active Deterrence/Abschreckungs--Kameraserie bietet mit ihrer 5MPX Auflösung und Smart VCA-Funktionen eine vorausschauende Überwachungslösung. Sie ist perfekt für sicherheitskritische Orte geeignet, da sie bei minimaler Beleuchtung hochwertige Farbaufnahmen liefert. Zusätzlich schreckt sie Eindringlinge mit Sirene, Blitzlicht und Sprachansagen ab.

Mit der FULL COLOR Funktion erfasst die Kamera Tag und Nacht durchgehend farbige Bilder. Für den Fall, dass nur Nachtsicht gewünscht ist, lässt sich im Kameramenü die IR-Beleuchtung aktivieren. Die integrierten Mikrofone und Lautsprecher ermöglichen es, sofort auf sicherheitsrelevante Ereignisse zu reagieren, was diese Kamera zu einem wesentlichen Bestandteil jeder modernen Sicherheitsinfrastruktur macht.

Grothe GmbH Löhestrasse 22 www.grothe.de



Objektiv

Besonderheiten

Produkteigenschaften

Protokolle TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS,

DDNS, RTP/RTSP, SMTP, NTP, UPnP, SNMP, HTTPS,

FTP

Rauschunterdrückung 3D-DNR

Videokompression H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+

/ MJPEG

Minimale Beleuchtungsstärke 0,002 Lux (Farbe, F1.2 AGC

Ein) / 0 Lux (IR-LEDs Ein) 2,8 - 12 mm, 2,8- 12 mm

Optionales Zubehör Verteilerdose 3000/102 oder

3000/108

Geräteart Kamera

Leistungsaufnahme 11,3W (IR-LEDs Ein)

Empfohlene Netzgeräte NG 1092/801, NG 1092/803,

NG 1092/804, NG AL12/5A, NG

12/2A, NG AL12/1A, PoE-

Adapter 1093/834

ÜbertragungsstandardONVIF (Profile S / T / G)DarstellungPC-Client Software UVSpro,

Smartphone-Applikation (iOS

und Android)

Autom. Weißabgleich AWB

Tag-Nach-Umschaltung Ja

Netzwerkanschluss RJ45 (10 / 100M)

Intelligente Videoanalyse, Eingebautes Mikrofon und Lautsprecher, Weißlicht-LEDS zur Abschreckung, Micro SD

Karteneinschub bis 256 GB

Dämmerungssensor kleiner 5 Lux

Schutzart IP 67
Gewicht 844 g

Bildsensortyp 1/2.7" CMOS

Auflösung 5MPX

Gegenlichtkompensation BLC

Videostream, Substream, Substream

Grothe GmbH

Löhestrasse 22 53773 Hennef www.grothe.de



Helligkeitsabgleich

Bauform

Reichweite IR

Umgebungstemperatur

Auflösung Substream

Verschlusszeit

PoE Standard

Auflösung Mainstream

Spannungsversorgung

Verstärkungsanpassung

IR-LEDs

Abmessungen

WDR 120 dB

Bullet

30 m

-35 °C bis 60 °C

640 x 480 @ 25 fps

1/5 - 1/20.000 s

IEEE 802.03af

2880 x 1620 @ 25 fps

12 V DC +/- 10 % oder PoE

AGC

2

90 x 94 x 240 mm



Weitere Bilder



Seite 4