



CBC GROUP

PIXELPRO IP-DOMEKAMERA ZN-DT1MA



Die Leistungsmerkmale im Überblick

- H.264 & MJPEG
- 1/2.5" Progressive Scan CMOS
- 3,3mm - 12mm Objektiv
- ONVIF-kompatibel
- IP66
- DC-Iris
- Mechanische Tag-/Nachtumschaltung

GANZ
PixelPro

ONVIF

VSoIP
VIDEO SURVEILLANCE
OVER INTERNET PROTOCOL



Vielfältige Einsatzbereiche

Neben den CS/C-Mountkameras beinhaltet die PixelPro-Serie Megapixel-Domekameras wie die ZN-DT1MA. Mit dem integrierten 3,3mm - 12mm Objektiv lassen sich eine Reihe von Anwendungen realisieren.

Herausragende Produktvorteile

Die Netzwerkkameras der PixelPro-Serie lassen sich allesamt bequem und zügig mit der mitgelieferten Software einrichten und konfigurieren. Ein übersichtliches und durchdachtes Menü, aufrufbar beispielsweise mit dem Internet Explorer, lässt Sie die Kamera bequem nach Ihren Wünschen und Anforderungen einstellen.

Leistungsfähige Technik

Mittels der H.264-Kompression wird eine hervorragende Bildqualität erreicht und gleichzeitig die benötigte Netzwerkbandbreite merklich reduziert. PoE-Unterstützung, aber auch 12VDC / 24VAC, überlassen Ihnen die freie Wahl der Stromversorgung.

Ferner werden SDHC-Karten, z.B. zur Einzelbildsicherung, unterstützt.

Weitere Besonderheiten

Vor unberechtigtem Zugriff sorgen verschiedene Sicherheitsmaßnahmen. Neben einem Passwortschutz für den Zugriff auf die Kamera lassen sich die Netzwerkdaten gesichert per HTTPS übertragen.

Bestelldaten

Bestellnummer	Produktbeschreibung
ZN-DT1MA	Vandalismusgeschützte Domekamera, mech. Tag/Nachtkamera mit 1,3 Megapixel Auflösung, Dual Stream, 1/2,5"-Progressive CMOS Sensor, Farbe 0,96 Lux, S/W 0,11 lux, DC-Iris, 12VDC/24VAC oder PoE, mit BNC Anschluss, Audio Ein-/Ausgang (G.711/8K)

PIXELPRO IP-KAMERA ZN-DT1MA



Vorteile für den Errichter

Einfache Integration in ein Netzwerk und eine rasche Konfiguration sorgen für die zügige Installation und Einrichtung, auch durch den motorisierten Zoom und Fokus (Remote einstellbar).

Ein Gehäuse aus Aluminium mit IP66 rundet neben den technischen Eigenschaften den hochwertigen Gesamteindruck ab.

Technische Daten	ZN-DT1MA
Bildsensor	1/2.5" CMOS
Kompressionsformat	H.264 & MJPEG
Max. Auflösung	1280 x 1024
Auflösungsarten	1280 x 1024, 1024 x 768, 1280 x 720, 640 x 480, 320 x 240, 704 x 576, 352 x 288
Effektive Pixel	2592(H) x 1944(V)
Bildwiederholrate	2.5 B/s ~ 25 B/s
Objektiv	3,3mm - 12mm, F1.6, motorisierter Zoom & Fokus
Blendenregelung	DC-Iris (motorisiert, manuell, AES)
Rauschabstand	50 dB oder mehr
Videoausgang	1 x BNC 1 Vp-p/75Ω
Alarmein/-ausgang	1 / 1
Audioein/-ausgang	1 / 1
Audiocodec	G.711
Tag-/Nachtumschaltung	Mechanisch
Minimale Beleuchtung	0,96 lux (Farbe), 0,11 lux (S/W)
AGC/BLC	Ja / Ja
Netzwerkschnittstelle	10/100 BaseT
Protokolle	IPv4/6, HTTP(S), SMTP, UPnP, (D)DNS,NTP, RTSP, RTP, TCP,UDP, IGMP, RTCP, ICMP, DHCP
Sicherheitsfunktionen	Passwortschutz, HTTPS, IP-Adressfilterung
Ereignisfunktionen	E-Mail-Benachrichtigung, FTP-Übertragung, Videostream mit Alarmstatus
Fernzugriff	IE 7.0+, Firefox, Chrome, PDA/Smartphone
Micro SD-Karte	SDHC kompatibel
Bewegungssensor	4 Regionen, 10 Empfindlichkeitsstufen
Betriebsspannung	12VDC, 24VAC(50Hz/60Hz)
PoE	Ja
Leistungsaufnahme	12VDC max. 595mA, 24VAC max. 6,8W
Betriebsumgebung	-10°C ~ 50°C, mit Heizung -28.9°C ~ 50°C
IP-Schutzklasse	IP66
Gehäusematerial	Aluminium
Abmessungen (H x Ø)	116 mm x 145 mm
Gewicht	1060g

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