

ELBEX-Produktinfo **EXT-6160/211-CM**

ANTIVANDAL-KAMERA MIT IR-LED / Eckmontage-Gehäuse



- * Kugelkamera im Antvandal-Eckgehäuse
- * 1/3" Farbe-S/W-IR (Sony High ExView)
- * 24 x IR-LED Beleuchtung eingebaut
- * Antireflex-Frontglas
- * Hohe Auflösung 540 Linien
- * Tag-/Nachtumschaltung (Filterwechsler)
- * Vario-Objektiv 2,8 - 11 mm (auto.Blende)
- * Antivandal-Eckmontage Gehäuse
- * Schutzart IP 66
- * Video-Testausgang mit Adapterkabel
- * Betriebsspannung 12 V/DC - 24 V/AC



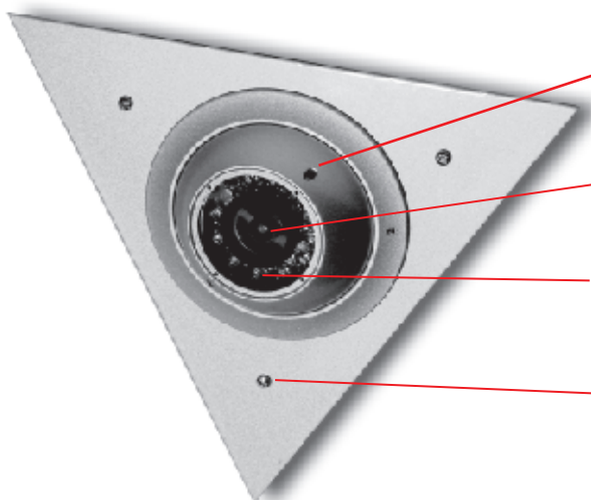
BESCHREIBUNG

Eine Kameraserie für den Einsatz im exponierten Innen- und Außenbereich. Untergebracht ist die Kugelkameraeinheit in einem vandalismussicheren und wetterfesten Eckmontagegehäuse mit schlagfester und 2mm starker Metall-Abdeckplatte. Sicherheitsschrauben schützen gegen unbefugten Zugriff.

Die Kamera ist für den Einsatz in Umgebungen mit besonders hohen Sicherheitsanforderungen, wie z.B. Gefängniszellen oder Tiefgaragen konzipiert. Der Kugelkopf der Kamera ist stufenlos beweglich, somit ist die Kamerablickrichtung horizontal und vertikal beliebig einstellbar. Das integrierte Vario-Objektiv sorgt für den gewünschten Bildausschnitt, von Weitwinkel- bis Detailansicht. Die Objektiv-Einstellung für Brennweite und Schärfenabgleich wird an der Kamerafront über zwei Schrauben vorgenommen. Der hochauflösende und sehr lichtempfindliche 1/3"-CCD-Farbsensor sorgt für scharfe und verwertbare Farb-Bilder, selbst bei geringer Beleuchtung.

Bei Dunkelheit erfolgt die Tag-Nachtumschaltung mit Filterwechsel und die integrierte IR/LED- Beleuchtung schaltet sich über einen Lichtsensor gesteuert selbständig zu und produziert perfekte S/W-Bilder in absoluter Dunkelheit.

DETAILS



Die Objektiv-Einstellung für Brennweite und Schärfenabgleich wird von Außen über zwei Schrauben an der Gehäusefront vorgenommen.

Weitwinkel Vario-Objektiv für den gewünschten Bildausschnitt, von Weitwinkel- bis Detailansicht.

Bei Dunkelheit schaltet sich die integrierte IR-LED-Beleuchtung über einen Lichtsensor gesteuert selbständig zu und ermöglicht perfekte S/W-Bilder.

Gehäuse-Abdeckung aus 2mm Stahlblech mit Sicherheitsschrauben gegen unbefugten Zugriff.

ELBEX-Produktinfo **EXT-6160/211-CM**

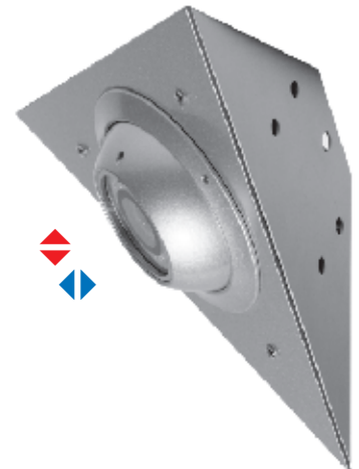
ANTIVANDAL-KAMERA MIT IR-LED / Eckmontage-Gehäuse

TECHNISCHE DATEN

Bildaufnehmer	1/3"-Farbe (Sony-ExView Sensor)
Pixel	795 x 596
Auflösung	540 Linien
Lichtempfindlichkeit	0,1 Lux / F 1.3 (IR ein 0,000 Lux)
Tag-/Nachtumschaltung	Autom. Filterwechsel
Objektiv-System	Manuell-Zoom-Objektiv
Brennweite	2,8 - 11 mm mit autom.Blende
IR-Beleuchtung	24 x IR-LED mit Sensor, integriert
Antireflex-Frontscheibe	Ja, Dual-Glas
Video-Ausgang	1 Vss / 75 Ohm
Shutter	1/50 - 1/100.000
S/N-Abstand	> 48 dB
Gamma-Korrektur	0,45 dB / AGC aus
Gegenlicht-Regelung	ja
Weissabgleich	ATW (2500°K-9200°K)
Schutzart	IP 66
Betriebsspannung	12 V/DC -- 24 V/AC
Stromaufnahme	420 mA mit IR-LED
Abmessungen	250 x 175 x 52 mm (B/H/T)
Gewicht	0,8 kg
Montage	Eckmontage
Gehäuse	Aluguss / Metall
Betriebs-Temperatur	-10°C bis +50° C
Lieferumfang	Konfektioniertes Anschlusskabel Werkzeug für Objektiv-Einstellung Adapter-Kabel für Video-Testausgang

ECK-MONTAGE

Schnelle und sichere Eckmontage mit Ausrichtung der Kamera-Einheit in beliebiger Richtung.



ABMESSUNGEN

