

ELBEX-Produktinfo **ACM-7411**

MEGAPIXEL IP-DOMEKAMERAS / AUSSENBEREICH IP 66



- * MPEG-4 SP / MJPEG Kompression
- * 1,3M Megapixel-Auflösung
- * Tag/Nacht-Umschaltung (Filterwechsel)
- * 8 fps bei 1280 x 1024 Auflösung
- * Mit 3,3-12 mm Vario-Objektiv
- * Sehr Lichtempfindlich 0,05 Lux/F1.4
- * 2-Wege Audio-Unterstützung
- * Bewegungserkennung
- * Schutzart IP 66 / Metallgehäuse
- * Heizung und Ventilator eingebaut
- * Spannung 12 V/DC oder PoE (IEEE 802.3af)



TECHNISCHE DATEN

MONTAGE-ZUBEHÖR

| | |
|----------------------|--|
| CCD Sensor | Micron Progressive Scan Super CMOS |
| Format | 1/3" |
| Pixel eff. | 1,3 MP (1280 x 1024) |
| Lichtempfindlichkeit | S/W: 0,05 Lux / F1.4 (30 IRE, MAX AGC) |
| Objektiv | 3,3 - 12 mm / F1.4 |
| Blickwinkel | 89,8° - 23,9° horizontal |
| Montage | Deckenmontage |
| Funktionen | Bewegungs-Detektion Shutter, Flickerless, BLC, AGC, Weißabgleich |
| S/N-Verhältnis | > 44 dB |
| Bild-Kompression | MPEG-4 SP, MJPEG wählbar |
| Bildauflösung | SXGA (1280x1024) HD 720 (1280x720) VGA (640x480) |
| Bildrate | 8 fps/SXGA, 10 fps/HD720, 30 fps/VGA |
| Audio-Kompression | 8 KHz Mono |
| Audio-Ein-/Ausgang | 1,4 Vss, 1 Vrms, 1,5-Klinke |
| Netzwerk | Ethernet(10/100BaseT), RJ-45 |
| Protokolle | TCP,UDP,IP,HTTP,DHCP,PPPoE,RTP ect. |
| Web Browser | Microsoft Internet Explorer 6.0 oder höher |
| SDK | ACTI SDK-10000 |
| Sicherheit | Passwortschutz, Admin |
| Betriebs-Temperatur | -30° bis +50°C (bei 12 V/DC) -5° bis +50°C (bei PoE) |
| Betriebs-Spannung | 12 V/DC PoE(EEE802.3af) mit Klasse 3 |
| Stromaufnahme | 3,4 W (12 V/DC) ohne Heizung & Vent. 13,2 W (12 V/DC) mit Heizung & Vent. ein 4,4 W (PoE) ohne Heizung & Vent. |
| Abmessungen | D= 151,69 mm x 114,9 mm |
| Gewicht | 1 kg |

Ausstattung: **Mit Objektiv, Heizung & Ventilator !**



EMW-7411

Wandmontage-Halter mit verdeckter Kabelführung



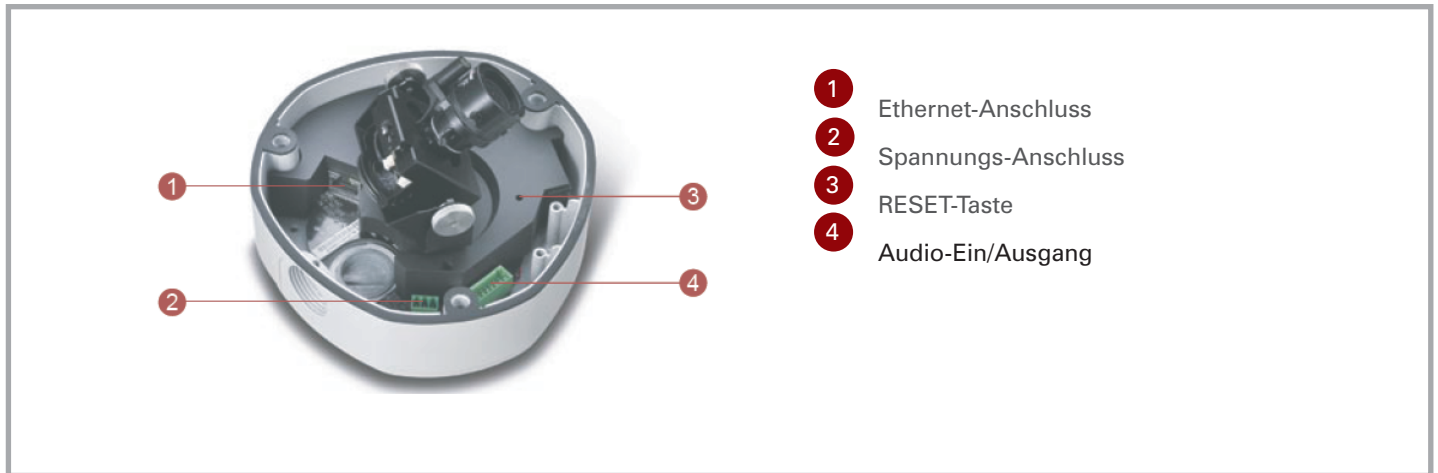
EMD-7411

Montage-Kit für Decken-Einbaumontage

ELBEX-Produktinfo **ACM-7411**

MEGAPIXEL IP-DOMEKAMERAS / AUSSENBEREICH IP 66

ANSCHLÜSSE



ABMESSUNGEN

