

V15CCM-IRP-2

1/3" CCD Tag/Nacht Hochsicherheits-Zellenkamera für die Eckmontage

Produktdaten

- 1/3" Super HAD CCD
- 520 TV-Linien (Farbe)
- 0,1 Lux (Farbe)/0,01 Lux (SW) bei F1,2 (40 IRE)
- Tag / Nacht Funktion und integrierte IR LEDs
- 2,5 mm Objektiv
- Privatzenen
- Bedienfreundliches On Screen Menü
- 24 V/AC



Kurzbeschreibung

Die V15CCM-IRP-2 Hochsicherheits-Zellenkamera ist ein aus Kamera, Objektiv, IR Strahlern und einem extrem robusten Edelstahl-Gehäuse bestehendes System, das speziell für den Einsatz in Haftanstalten und Gefängniszellen entwickelt wurde.

Das Gehäuse ist für die Eckmontage ausgelegt, und zeichnet sich durch eine einfache Installation und Wartung aus. Die V15CCM-IRP-2 verfügt über eine verstellbare Halterung, so dass die Blickrichtung exakt auf den zu überwachenden Bereich eingestellt werden kann.

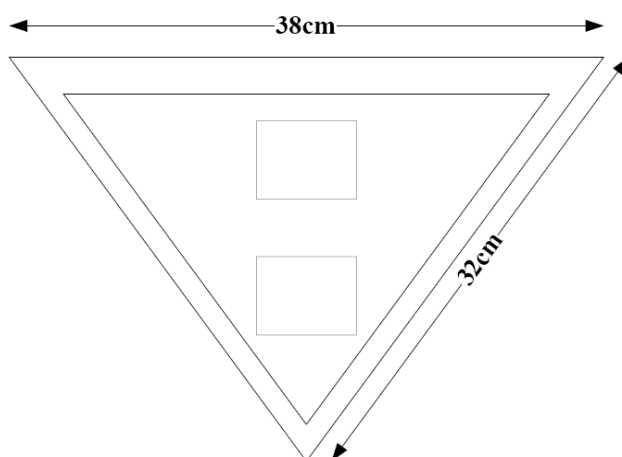
Weiter besteht das Gehäuse aus zwei Teilen aus rostfreiem Edelstahl – einer festen Montageeinheit und einem abnehmbaren Frontteil. Die abnehmbare Frontplatte ist mit speziellen Resistorx™ Sicherheitsschrauben an der festen Montageeinheit gesichert. Im Lieferumfang der Kamera ist ein spezielles Werkzeug zum Lösen der Schrauben enthalten.

Die Frontplatte hat zwei 10 mm dicke Plexiglas-Fenster, die die Kamera und die integrierten 28 IR Strahler schützen.

Eine gesicherte Abdeckkappe schützt die Anschlüsse für Servicemonitor und Bediengerät zur Einstellung von Privatzenen vor ungewünschten Zugriffen. Mit dem optional erhältlichen Bediengerät V15CCM-PK können Privatzenen in beliebiger Größe am Monitor für den zu überwachenden Bereich eingestellt werden.

Technische Daten

Typ	V15CCM-IRP-2
CCD Bildsensor	1/3" CCD
Anwendungsbereich	Innenbereich
Auflösung	520 TV-Linien
Lichtempfindlichkeit	0,1 Lux / 0,01 Lux bei F1.2 (40 IRE)
Objektiv	integriert / 2,5 mm
Horizontaler Blickwinkel	104°
Vertikaler Blickwinkel	80°
IR Strahler	integriert
Signal-Rauschabstand	50 dB
Synchronisation	Linelock
Tag / Nacht Funktion	ja
Privatzonen	ja
Fernsehnorm	PAL
Videoausgangssignal	1 V _{ss} / 75 Ohm
Betriebsspannung	24 V/AC
Leistungsaufnahme	12 W
Betriebstemperatur	0° C - 50° C
Luftfeuchtigkeit	bis 90% (nicht kondensierend)
Gehäusemontage	90° Eckmontage
Gehäusekonstruktion	Gehäuse: rostfreies Edelstahl, Fenster: Plexiglas
Gehäusefarbe	Edelstahl gebürstet
Schienenbefestigungen	Frontteil mit Sicherheitsschrauben fixiert
Gewicht	1,6 kg
Gewicht inkl. Verpackung	2,6 kg
Abmessungen	s. Zeichnung
Abmessungen inkl. Verpackung (B x H x T)	44,5 cm x 11 cm x 37,5 cm



© VICON Deutschland GmbH, Germany 04/2010
Irrtümer, Änderungen und Auslassungen vorbehalten.