

ICE-B2H/LV & ICE-B2H/M



- **Telecamera monocromatica**
- **CCD da 1/2"**
- **Alta risoluzione 580 linee**

Caratteristiche della telecamera

Sensore	CCD Sony Super HAD CCD™ da 1/2"
Video Processing	Analogico
Pixel effettivi	752 (O) x 582 (V)
Sensibilità	0,06 lux; per immagini utilizzabili (40% video) con AGC; lente a F1.2
Risoluzione	580 linee TV
Uscita video	1V p-p video composito con connettore BNC da 75Ω
Rapporto segnale-rumore	Migliore di 50dB
AGC	Accensione/Spengimento (On/Off), max < 28dB
Diaframma elettronico	1/50s~1/100,000s; Accensione/Spengimento (On/Off)
Compensazione controlloce	Accensione/Spengimento (On/Off), pesata sul terzo centrale della scena
Correzione gamma	0,45
Sistema di sincronizzazione	Interno o blocco di linea (regolazione di ±120°)

Opzioni obiettivo

Montaggio e messa a fuoco dell'obiettivo
Diaframma automatico
Direct Drive (diaframma DC)

Montaggio 'C' o 'CS' con regolazione mediante ghiera

DC e Video mediante presa a 4 pin

4 Presa quadrata a 4 pin ubicata sul lato della telecamera. Il livello DC può essere definito dall'utilizzatore mediante un potenziometro ubicato sul retro.

Alimentazione

Fonte di bassa tensione

AC: 24V \pm 15% @ 50Hz DC: 12V -10% +15%

Fonte di rete

98~260V AC 50Hz

Assorbimento

Inferiore a 4,2W incluso l'obiettivo DC da 50mA

Connettore ingresso

/LV: connettore con morsetto a 2 vie sul pannello posteriore

/M: cavo elettrico di 2m con doppio conduttore (prodotto di Classe 2)

Indicatore accensione

LED blu sul pannello posteriore

Caratteristiche meccaniche

Montaggio telecamera

UNC 20 da 1/4" superiore e inferiore

Dimensioni (mm)

123 (L) x 60 (A) x 52 (P)

Peso

/LV: 0,35kg, peso imballato 0,45kg

/M: 0,5kg, peso imballato 0,6kg

Materiale

Montaggio obiettivo in zinco pressofuso; corpo macchina in zintec; rifiniture in plastica ABS V0

Condizioni ambientali

Temperatura operativa

da -10 a +50°C

Umidità operativa

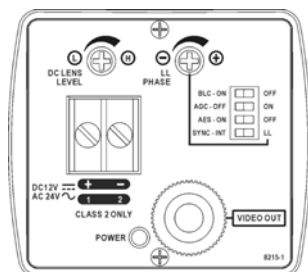
dal 20% all'80% di umidità relativa, senza condensa

Temperatura di magazzino

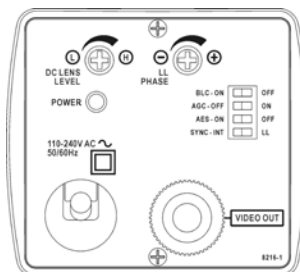
da -10 a +70°C

Umidità di magazzino

dal 20% al 90% di umidità relativa, senza condensa



ICE-B2H/LV



ICE-B2H/M



BAXALL
LIMITED

Super HAD CCD™ è un marchio di Sony Corporation. Prezzo e caratteristiche tecniche soggetti a variazione senza preavviso.

Unit 1 Castlehill, Horsfield Way, Bredbury Park Industrial Estate,
 Stockport, Cheshire SK6 2SU, UK.
 Tel: +44 (0)161 406 6611 Fax: +44 (0)161 406 8988
 sales@baxall.com www.baxall.com

