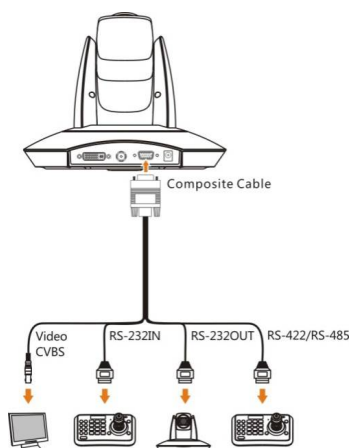


Smart

AMC-K2001 A/B **Telecamera HD 2.2 MP**



I-SMART **AMC-K2001 A/B**



AMC-K2001 di I-Smart è una telecamera Full Hd caratterizzata da un design stilizzato e moderno che ne favorisce l'installazione in ambienti architeturali di particolare cura ed eleganza.

La qualità video è elevatissima, arrivando fino a una risoluzione 1920x1080P a 60 Fps (modello B) utilizzando un sensore di immagini con più di 2 MegaPixel ed un sistema ottico dotato di zoom 20x con messa a fuoco automatica.

Un aspetto fondamentale che caratterizza la macchina sono le molteplici uscite video, sia analogiche che digitali, (Vga/Sdi/Hdmi) che consentono di integrare questa videocamera con qualunque altro apparato in commercio od infrastruttura video esistente.

Estremamente facile da gestire tramite il proprio telecomando o controllabile da remoto attraverso i più comuni protocolli standard (Visca-Pelco) ed installabile sia su ripiano che a soffitto.

Il prodotto è particolarmente indicato per essere abbinato ad apparati di videoconferenza e streaming in Alta Definizione e ad essere installato in sale congressuali, di consiglio di amministrazione, auditorium, etc....

Il ridotto ritardo video (70 ms a 1080P/60) favorisce l'uso di questa videocamera anche in applicazioni live.

Gestione

- Telecomando IR con On Screen Display
- Controllo remoto VISCA / PELCO-P / PELCO-D su RS-232 (Daisy chain) o RS-485/RS-422 con indirizzamento 0 ~ 63

Sensore

- 1/2.8" Exmor CMOS
- 2.2 Mpx

Segnale in HD

- 720p/50, 720p/60, 1080p/25, 1080p/30, 1080i/50, 1080i/60 modelli A e B
- 1080p/50, 1080p/60 solo modello B

Zoom

- Ottico: 20x (2.9°-55.4°)
- Digitale: 12x

Iris

- F1.6 – F3.5

Focale

- f=4.7 mm – 94.0 mm

Messa a fuoco

- Manuale, Automatica, AutoFocus su Pan/Tilt/Zoom
- Distanza minima 10 mm – 1000 mm

Ritardo video

- Circa 70 ms @ 1080p/60

Velocità Shutter

- 1/30 – 1/60.000 s

Controllo Esposizione

- Automatico, Manuale, con priorità allo Shutter, con priorità all'Iris

Bilanciamento del bianco

- Automatico, Manuale, modalità One Push, modalità Interno, modalità Esterno, Auto Tracking

Uscite in SD

- Video composito su connettore BNC in formato Pal o NTSC

Uscite in HD

- HD-SDI su connettore BNC
- DVI-D, HDMI, VGA, YPbPr, 5-BNC su connettore DVI-I

Rapporto S/N

- ≥50 db

Movimenti

- Pan: -170° ~ +170° con velocità 0.1°/s ~ 200°/s
- Tilt: -30° ~ +90° con velocità 0.1°/s ~ 150°/s

Preset

- Fino a 256 memorizzabili

Minima Illuminazione

- 0.5 Lux

Alimentazione

- 12 Vdc, 15 W (trasformatore incluso)

Condizioni di lavoro

- Temperatura ambiente 0° ~ 40° C
- Installazione da tavolo, a parete, a soffitto

Dimensioni e peso

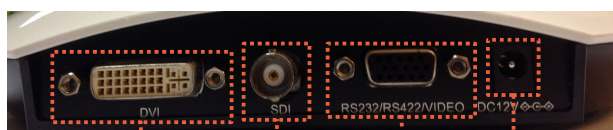
- LxHxP 226 x 159 x 206 mm 1.7 Kg
- Colore grigio

Distribuzione



Corso Unione Sovietica 324
10134 Torino Tel 011-614342
Web www.kennelldd.com
Mail support@kennelldd.com

Connessioni



Uscita DVI,
HDMI e VGA

Uscita
SDI

Alimentazione
Uscita CVBS, RS-232,
RS-485/422

Accessori

Controller CKB-02

- fino a 256 telecamere
- funzioni di regolazione Pan, Tilt, Zoom, Focus
- richiamo dei Presets
- controllo via RS-232/485 con protocolli Visca / Pelco-P / Pelco-D

