



CAM-ISD48

23x Indoor Speed Dome Camera

PLANET CAM-ISD48 Speed Dome Camera sử dụng ống kính Sony super-HAD CCD với độ phân giải cực cao 480TVL cho chất lượng hình ảnh rõ nét.

Tích hợp sẵn bộ lọc ICR filter, thích hợp quan sát cả trong môi trường ít ánh sáng, có thể giám sát trong bóng đêm nhờ phản xạ của đèn hồng ngoại IR cho kết quả hình ảnh đen trắng.

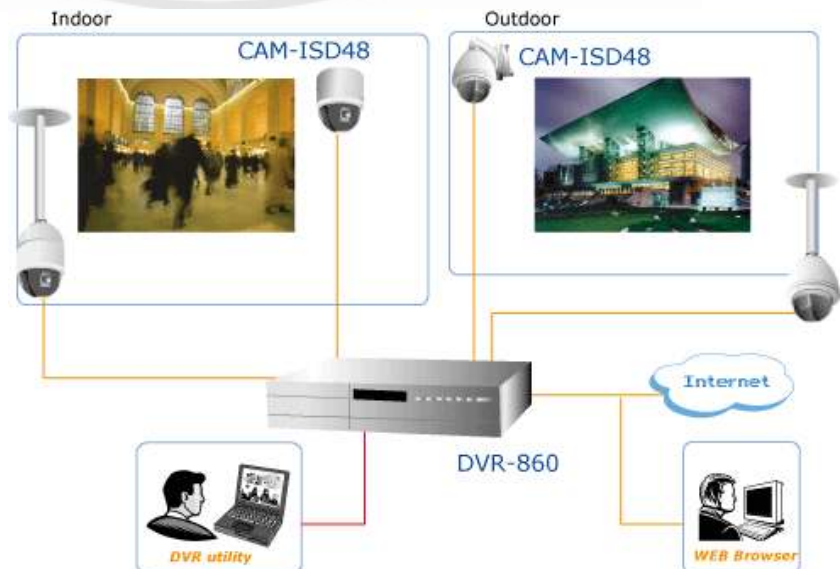
Ngay cả khi không có nguồn sáng nào trong bóng đêm, tiêu cự thấp, bộ phận OSD menu giúp cho hình ảnh nét hơn, tính năng DSS tự động điều chỉnh ánh sáng đủ để quan sát với tốc độ phục hồi độ nét thông thường.

Với ống kính cho phép zoom quang 23x / 10x số, tính năng tiêu cự (Vary-Focal) thay đổi cung cấp một dải độ dài tiêu cự. Tính năng này cho phép người dùng phóng to / thu nhỏ (zoom in / out) hình ảnh chỉ với một thấu kính.

Với chức năng vượt trội, dễ dàng lắp đặt với các bộ giá dành cho các nhu cầu treo hay bắt vít bên trong hay ngoài toà nhà, CAM-ISD48 khẳng định đây là lựa chọn tốt nhất cho dòng camera camera.

>>> Mô hình ứng dụng

Với mạng nền tảng TCP/IP, hệ thống giám sát PLANET cho phép kết hợp camera với thiết bị DVR nhằm đáp ứng nhu cầu theo dõi hình ảnh cả ban ngày và ban đêm. CAM-ISD48 dễ dàng và đơn giản trong thiết lập trong việc giám sát ở bất kỳ đâu.



>>> Đặc tính kỹ thuật

- Độ phân giải cao với chất lượng ống kính color CCD 480 TV lines
- Phóng to hình ảnh 23x quang / 10x số
- Hỗ trợ quay ngang 360 độ, quay dọc 90 độ + tự động xoay (180 Degree)
- Tốc độ quay cao, tối đa 300 độ trong 1 giây
- Giao diện điều khiển RS-485, công nghệ multi-nude topology
- Giao diện video chuẩn BNC connector
- Lập trình các vị trí giám sát
- Giám sát 64 vị trí cố định
- Nhóm các vị trí tự động
- Hỗ trợ 1 đầu báo động và 3 đầu dò
- Tương thích với giao thức Pelco D và Pelco P protocols
- Cài đặt ID bên trong, tối đa 128
- Tương thích với bộ điều khiển và DVR cho hệ thống CCTV system
- Tương thích với bộ giám sát PC qua mạng WAN / LAN
- Thích hợp treo hay móc trên trần
- Có thể kết hợp thêm bộ che cho các ứng dụng giám sát ngoài trời

>>> Thông số kỹ thuật

Model	CAM-ISD48
Product	
CCD Module	1/4" Sony Super HAD
Horizontal Resolution	480 TVL
Effective Pixels	NTSC: 410K
	PAL: 470K
Sensitivity	0.01Lux
Lens	F=3.6~82.8mm / f :1.6~3.8
Scanning System	NTSC: 525 lines 2:1 interlace
	PAL: 625 lines 2:1 interlace
Scanning Frequency	NTSC: 15,734Hz(H) 60Hz(V)
	PAL: 16,625Hz(H) 50Hz(V)
Electronic Shutter	NTSC: 1/60-100,000sec
	PAL: 1/50-100,000sec
Signal to Noise	More than 50dB (AGC off)
Gain Control	AGC
White Balance	Auto ATW 2500-9500 Degree K
BLC	Auto
Gamma Correction	0.45
ICR	Auto or Manual
SYNC System	Internal
Video Output	Composite 1.0 Vp-p at 75 ohm, BNC
Pan / Tilt Speed	Pan: 300 Degree per second
	Tilt: 240 Degree per second
Slow Shutter / Frame Integration	2x, 4x, 6x, 8x, 12x, 16x, 32x, 64x
Preset Point	64
IP Rating	IP-66
Control Interface	RS-485
Power Consumption	DC 12V, 650 mA
Operation Condition	Operating: -10~60 Degree C
	Storage: -20~70 Degree C
	Humidity: 0 ~ 95%, non-condensing
Dimensions (Φ x H)	114 x 180 mm
Weight	1270g

>>> Thông tin đặt hàng

CAM-ISD48-NT
CAM-ISD48-PA



23x Indoor Speed Dome Camera (NTSC)
23x Indoor Speed Dome Camera (PAL)
PLANET Technology Corporation

11F, No. 96, Min Chuan Road, Hsin Tien, Taipei,
Taiwan.
Tel: 886-2-2219-9518 Fax: 886-2-2219-9528
Email : support@netcom.com.vn
Web site : <http://www.planet.com.vn>
VoIP Gateway: vip.planet.com.tw

Planet reserves the right to change specifications without prior notice.
All brand names and trademarks are property of their respective owners.
Copyright © 2005 PLANET Technology Corp. All rights reserved.

FC CE

C- CAM-ISD48 3-08