



ICA-108 / ICA-108W

Wired / Wireless CMOS IR IP Camera

PLANET giới thiệu dòng camera IP hồng ngoại đi dây và không dây mới, ICA-108 / 108W, nhằm đáp ứng những phần hồi từ thị trường thế giới. ICA-108 / 108W có thể truyền video và audio trực tiếp qua internet tới mọi nơi trên thế giới.

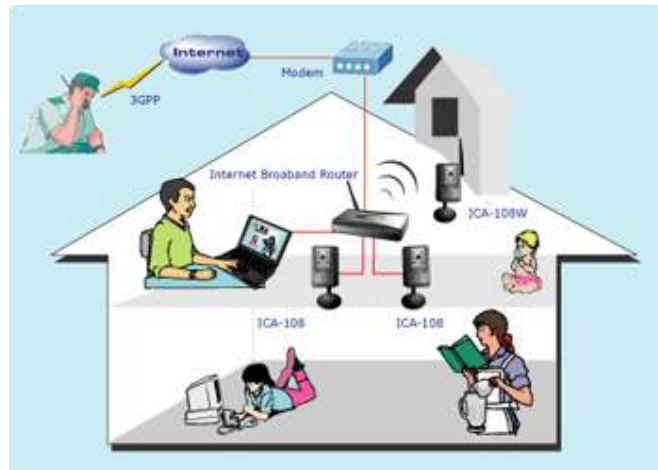
ICA-108 / 108W có khả năng hoạt động cả khi thông lượng sáng bằng không. 6 đèn phát sáng IR được gắn quanh ống kính mang lại hình ảnh rõ nét nhất vào ban đêm. ICA-108 / 108W cho ảnh màu vào ban ngày và cho ảnh đen trắng trong phạm vi 10 m khi tối hoàn toàn với sensor CMOS tích hợp. Đèn LED công nghệ mới sáng hơn trong bóng tối và có tuổi thọ cao hơn.

Multi-profile cho các dòng video đồng thời. ICA-108 / 108W có thể phát đồng thời các dòng dữ liệu MPEG-4 và M-JPEG cho những người dùng khác nhau. Hơn thế nữa, độ phân giải có thể khác nhau cho những người dùng khác nhau. Thiết kế này đáp ứng được một lượng lớn các môi trường mạng khác nhau. ICA-108 / 108W cho phép tới 10 người dùng truy cập đồng thời.

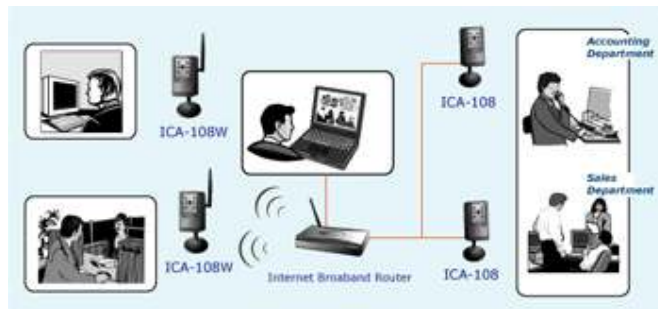
ICA-108 / 108W thực hiện giám sát sử dụng audio 2-đường. Thiết bị cho phép nói từ xa tới mọi người tại vị trí của camera ICA-108 / 108W khi lắp thêm một bộ loa trên ICA-108 / 108W. ICA-108 / 108W sử dụng chuẩn công nghệ không dây IEEE 802.11b/g cho phép truyền tín hiệu với tốc độ lên tới 54Mbps và sử dụng bảo mật WEP và WPA.

>>> Mô hình ứng dụng

Ứng dụng giám sát từ xa (cho hộ gia đình)



Ứng dụng giám sát từ xa (cho văn phòng)



>>> Đặc tính kỹ thuật

- Sensor CMOS chất lượng cao.
- Cung cấp những bức ảnh rõ nét với độ phân giải cao cho cả ngày và đêm.
- Chuẩn 3GPP cho những ứng dụng mobile 3G.
- Bộ nén Multi-profile hỗ trợ đồng thời các chuẩn nén video MPEG-4 và M-JPEG và 30fps cho tất cả độ phân giải.
- Audio 2-đường với microphone tích hợp.
- Đèn LED trên ICA-108 / 108W sáng hơn 4 lần hơn đèn led IR bình thường và hỗ trợ khoảng cách tới 10m.
- ICA-108W hỗ trợ chuẩn không dây IEEE 802.11b/g và bảo mật WEP và WPA.
- Tính năng cắm vào là xem (Plug-N-Watch) cho phép đơn giản hóa hệ thống trong môi trường mạng hiện tại.
- Nhờ hỗ trợ giao thức mạng TCP/IP, SMTP e-mail, và HTTP, ICA-108 / 108W có thể được áp dụng cho môi trường mạng IP.
- Dễ dàng cấu hình: Người quản trị mạng có thể cấu hình và quản lý ICA-108 / 108W qua giao diện web hoặc chương trình tiện ích.
- Hỗ trợ DDNS, PPPoE và FTP upload cung cấp thêm nhiều khả năng hơn cho mạng lưới giám sát.
- Phát hiện chuyển động: đặc tính phát hiện chuyển động có thể giám sát bất kỳ chuyển động nhỏ nào trong vùng giám sát.

>>> Thông số kỹ thuật

Product	Wired / Wireless CMOS IR IP Camera	
Model	ICA-108	ICA-108W
Camera Specification		
Sensor	CMOS image sensor	
Illumination	1.5Lux @ F1.4	
Electronic Shutter	1/60 ~ 1/15,000 sec	
Lens	3.3mm, F2.8	
IR LED	IR LED x 6pcs total	
Image (Video Setting)		
Video Encoder	MPEG-4 and M-JPEG simultaneously	
Video Resolution	640 x 480, 320 x 240, 160 x 120, 30fps for all resolution	
Audio		
Speech Codec	G.726 : 16kbps ~ 40kbps	
Audio I/O	Audio in : internal microphone Audio line out : external phone jack	
Network and Configuration		
Network Interface	1 x RJ-45	1 x RJ-45 1 x RP-SMA
Network Interface	IEEE802.3 / IEEE802.3u	IEEE802.3 / IEEE802.3u IEEE 802.11b/g
Security	---	WEP and WPA encryption
Networking Protocol	TCP/IP, HTTP, SMTP, FTP, NTP, DNS, DDNS, DHCP, UPnP, RTSP, PPPoE, 3GPP	
Browser	Microsoft © Internet Explorer 6.0 or later	
Hardware		
Dimension (W x D x H)	66 x 27 x 105mm	75 x 27 x 105mm
Power Supply	5V DC, 2.0A	
Power Consumption	6W max (with WLAN and IR LEDs on)	
Temperature	Operating : 5 to 40 degree C	
Emission	CE, FCC	

>>> Thông tin đặt hàng

ICA-108

Wired CMOS IR IP Camera

ICA-108W

Wireless CMOS IR IP Camera



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- ICA-108 / ICA-108W 7- 07