

Telecamera mista analogica + rete DYNLAN 360



Usò interno o esterno
IP e Analogique
Fornita con obiettivo varifocale asservito

Telecamera colore mista rete e analogica con AUDIO

Sorveglianza video su rete intranet o Internet
 Azioni su allarme (ftp o email)

Facile da usare

2 livelli di password
 Accesso da software client o via Internet Explorer
 Compatibile software Net-vidép multiprotocollo
 Reboot automatico in caso di mancanza rete

Semplice da installare

Assegnazione d'indirizzo IP via software
 Programmazione semplice del video-sensor
 Funzione audio, ascolto con
 Controllo automatico di soglia

Telecamera IP autonoma

Jpeg
 Colore, interna e esterna

1 uscita BNC colore
 1 porta Ethernet 10 Base T
 1 ingresso di allarme
 1 uscita relè
 1 uscita per obiettivo asservito (esterno)

Risoluzione max : 704 x 576
 Risoluzione mini : 176 x 144

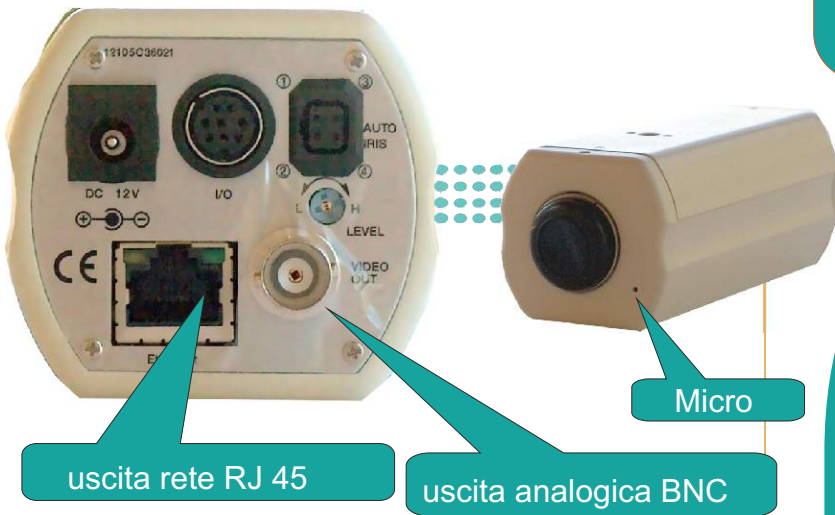
Protocolli :
 Tcp, Http, Ftp, Sntp

Video sensor
 Audio, micro incorporato con controllo automatico di soglia



Affidabile, sicuro e d'uso facile

Video-sorveglianza su IP



uscita rete RJ 45

uscita analogica BNC

Micro

Visualizzazione a distanza via Internet Explorer oppure Software Client gratuito multi-siti oppure Software Client multi-siti e multi-Protocolli (net-video e IP record)

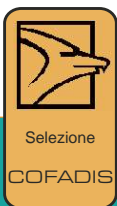
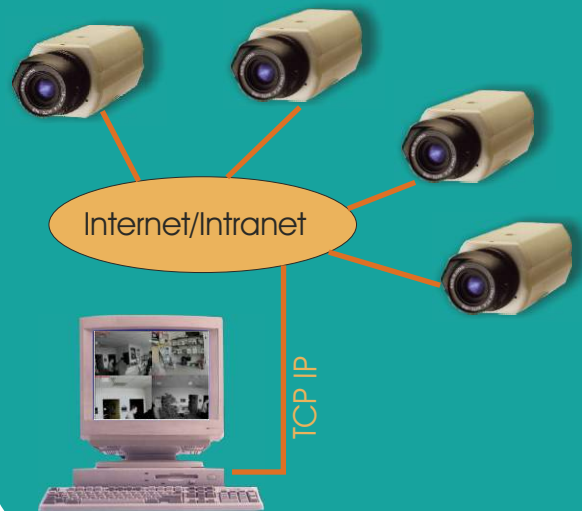
Telecamera colore con obiettivo asservito
 Compensazione contro-luce
 Regolazione immagine (contrasto, luce, colore)
 Format Jpeg
 Trigger di allarme su video-sensor o allarme
 Invio email su allarme
 Invio file su server ftp
 (consultarci per il server se necessario)
 Flusso maxi 20 trame per secondo, 700 k/sec



In opzione
 Custodia esterna riscaldata
 Con staffa di fissaggio murale



Alimentazione	240 Vac o 12 Vdc
Assorbimento	12 w
Uscita video	1
Ingressi allarme	1
Relè	1
Audio	1 micro incorporato
Obiettivo	Asservito varifocal
Risoluzione max	704 x 576
Velocità max	20 trame al secondo
Video-sensor	Si
Invio email	Si
RS 232	No
Dimensioni	125 x 53 x 60 mm
Peso	300 g



Microsoft
Partenaire

Affidabile, sicuro e d'uso facile

DYNOSA