

SNC-B5395P

IP-Kameras

1/3" Antivandal Fixdome
Netzwerkamera



EIGENSCHAFTEN

- Antivandal dome
- MPEG4 und MJPEG Kompressionsverfahren (max. 25 Bps)
- Aktivitätserkennung mit Vor- und Nachalarmspeicher
- Einfache Netzwerk Einstellung mit UPnP, DDNS
- Tag- /Nacht- Umschaltung mit Schwenkfilter
- Objektiv: f = 2.9 - 10 mm, Autoiris
- Bidirektionale Audio Übertragung
- AC24V/DC12V und PoE Spannungsversorgung

BESCHREIBUNG

Die Netzwerkkamera ist hervorragend geeignet für Videoüberwachungszwecke im Innen- und Außenbereich. Der 1/3" CCD Sensor sorgt für ein scharfes Bild.

Die Kamera verfügt über einen digitalen Bildprozessor (DSP) und passt sich weitgehend automatisch der gewünschten Szene an. Die Gegenlichtkompensation hellt das Bild auf, so dass bei Gegenlicht eine bessere Erkennbarkeit gegeben ist. Die Kamera ist durch ihren SUPER HAD CCD Sensor lichtempfindlich und kann auch bei wenig Licht eingesetzt werden.

Durch den automatischen Weissabgleich wird die Farbtemperatur automatisch den Lichtgegebenheiten angepasst werden. Bei Versorgung mit 24V Wechselspannung kann die Line-lock Funktion zugeschaltet werden. Die Kamera verfügt über einen elektronischen Shutter und regelt die Helligkeit automatisch.

Die Kamera verfügt über eine eingebaute Bewegungserkennung und kann Voralarm und Alarmbilder auf die interne (optionale) SD-Karte aufzeichnen.



1/3" Antivandal Fixdome
Netzwerkamera



TECHNISCHE DATEN

Bildaufnahmeelement	1/3" CCD (Sony Super HAD)
Abtastsystem	PAL, 50Hz, 2:1 Inter Line Transfer
Anzahl Bildpunkte	795 x 596
Effektive Bildpunkte	752 x 582
Auflösung	540 (H) Linien Farbe, 570 (H) Linien SW
S/R-Abstand	50 dB
Empfindlichkeit (Farbe)	0,4 Lux bei 50IRE, 0,0005 Lux bei 15IRE und 256x Integration
Empfindlichkeit (SW)	0,04 Lux bei 50IRE, 0,00005 Lux bei 15IRE und 256x Integration
Schwenkbereich	355° (Manuell)
Neigebereich	0 ~ 90°
Tag/Nacht	Ein/Aus/Automatisch/Extern
Aktivitätserkennung	Ein/Aus/Empfindlichkeit
Shutter	1/50 ~ 1/10.000 Sek, automatisch
Bildintegration	Aus ~ x256, automatisch
Gegenlicht-kompensation	Ein/Aus
AGC	Ein
Flimmerfrei	Ein/Aus
Weißabgleich	ATW, AWC
Objektiv Brennweite	2,9 ~ 10 mm
Blendenwert	F 1,2 ~ 360
Objektivsteuerung	DC Autoiris
Videoausgänge	1 FBAS, 1Vss, BNC
Alarめingänge	2
Alarmausgänge	2
Fernsteuerung	RS 485, adressierbar, Mehrfachprotokoll
Betriebssystem	Embedded Linux
Client Betriebssystem	Win 2000 / XP / VISTA
Web Browser	MS Internet Explorer 5.0 (oder höher)
Videokompression	MPEG4, MJPEG, Dual Encoding
Audiokompression	G.711, 64kbps bei 8KHz sampling, bidirektional, Vollduplex
Netzwerkprotokoll	TCP, UDP, NTP, HTTP, DHCP, PPPoE
Netzwerkstreaming	TCP, UDP (Unicast, Multicast)
UPnP	Unterstützt automatische Netzwerkkonfiguration
DDNS	Unterstützt Samsung DDNS und andere DDNS Server
Videoauflösung	D1 (720x576), VGA (640x480), CIF (352x288)
Bildrate	25/ 12,5/ 6,25/ 3/ 1 Bps



1/3" Antivandal Fixdome
Netzwerkamera



TECHNISCHE DATEN

Nutzer-Verbindung	MPEG4: Multicast max. 20 Nutzer MJPEG: Unicast max. 10 Nutzer
Alarmereignis	Alarমেingang, Bewegungserkennung oder Zeitplan: Bildübertragung FTP, E-Mail
IP Einrichter	IP Adressen-Installationsfunktion (Win XP, VISTA & 2000 Unterstützung)
Firmware Upgrade	Firmware upgrade über Web Browser
Login Zugangsebenen	Gast, Administrator, Bediener
Dynamic IP Notify	SMTP (E-Mail), FTP
Zeiteinstellung	Durch einen NTP-Server lokal oder im Internet
Aufzeichnung	MJPEG
HTTP API	Ermöglicht die Einstellungen der Kamera zu parametrieren und Parameter der Kamera zu laden
Windows API	ActiveX Komponenten zur Anzeige von Videostreams
Ein-/ Ausgänge	Videoausgang (BNC), Spannungsversorgung, RJ-45, SD Card Slot, Klemmblock für Alarমেingänge, Alarमेausgänge und externe Tag-/Nachtumschaltung
Umgebungstemperatur	-10°C ~ +50°C
LED Anzeige	Ja
Unterstützt	bis 16 GB SDHC Karte
Versorgungsspannung	12 VDC / 24 VAC / PoE
Leistungsaufnahme	8 W
Gewicht	1,1 kg
Abmessungen B*H*T	Ø 150 x 121 mm



Netzwerklast

1. SNC-B2315 & SNC-B5395 IP Camera

► PAL (25fps)

Image Resolution	Image Quality	MPEG4		MJPEG
		Data Size (Mbps)	Data Size (Mbps)	Image size (KB)
D1 (720x576)	Very High	6.0	8.7	52
	High	4.0	7.2	41
	Normal	3.0	6.3	34
	Low	1.0	5.5	30
	Very Low	0.5	4.4	23
VGA (640x480)	Very High	6.0	6.5	39
	High	4.0	5.3	30
	Normal	3.0	4.6	25
	Low	1.0	4.1	22
	Very Low	0.5	3.3	17
CIF (352x288)	Very High	1.5	2.2	13
	High	1.0	1.8	10
	Normal	0.75	1.6	9
	Low	0.25	1.4	8
	Very Low	0.125	1.1	6



1/3" Antivandal Fixdome
Netzwerkamera



Netzwerklast

2. SNC-B2315 & SNC-B5395 IP Camera

► NTSC (30fps)

Image Resolution	Image Quality	MPEG4	MJPEG	
		Data Size (Mbps)	Data Size (Mbps)	Image size (KB)
D1 (720x480)	Very High	6.0	9.0	47
	High	4.0	7.4	37
	Normal	3.0	6.0	30
	Low	1.0	5.4	27
	Very Low	0.5	4.4	21
VGA (640x480)	Very High	6.0	8.0	42
	High	4.0	6.6	33
	Normal	3.0	5.3	27
	Low	1.0	4.8	24
	Very Low	0.5	3.9	19
CIF (352x240)	Very High	1.5	2.3	12
	High	1.0	1.9	9
	Normal	0.75	1.5	8
	Low	0.25	1.4	7
	Very Low	0.125	1.1	5

