

NOWOŚĆ

A1

ALL IN ONE



SCC-B5331P/B5333P/B5335P

Kamery kopułkowe z cyfrową redukcją szumów i inteligentną analizą obrazu

Rozdzielczość: 600 linii

Przetwornik: 1/3" Super-HAD IT CCD

Czułość: 0,3 Lux

Inteligentna analiza obrazu

Detekcja ruchu

Zoom cyfrowy: 16x

System redukcji szumów

Stabilizacja drgań obrazu

Zdalne sterowanie: RS-485/Coax

W kamerach **SCC-B5331P/B5333P/B5335P** zastosowano najnowszy procesor DSP **A1** firmy Samsung Electronics. W połączeniu z przetwornikami obrazu firmy SONY kamery serii A1 uzyskały znakomite parametry i szereg nowych funkcji.

Wysoka rozdzielczość

Kamera oferuje wysoką rozdzielczość (600 linii) dzięki zastosowaniu najnowocześniejszych technologii cyfrowego przetwarzania obrazu i specjalnych algorytmów obróbki.

Inteligentne wykrywanie ruchu i śledzenie

Zaawansowana funkcja analizy obrazu automatyzująca proces wykrycia ruchu obiektów w polu widzenia kamery. Dostępne tryby pracy: ogrodzenie, śledzenie, strefa wejście/wyjście, pozostawione przedmioty, zabrane przedmioty.

XDR (Rozszerzony zakres dynamiki — ang. eXtended Dynamic Range)

Dynamiczny system korekcji gamma sterujący kontrastem i jasnością otoczenia zapewniający optymalną widoczność scen o dużym zaciemnieniu.

Strefy prywatności.

12 wielokątnych dynamicznych stref prywatności zapewnia maskowanie miejsc wyłączonych z monitoringu

Bardzo wysoka czułość

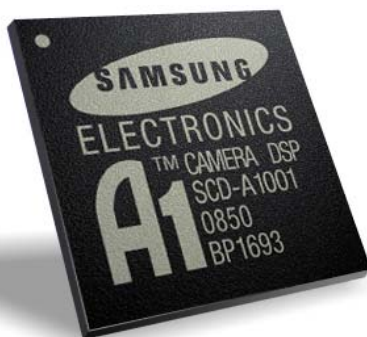
Dzięki zastosowaniu zaawansowanego sposobu obróbki sygnału wideo i nowoczesnej technologii SONY ExView-HAD IT CCD uzyskany obraz jest wyjątkowo dobrej jakości zarówno w dzień jak i w nocy.

DIS – Cyfrowa stabilizacja obrazu

Funkcja eliminuje drgania konstrukcji do której przymocowano kamerę.

Adaptive Digital Noise Reduction (3D + 2D) – redukcja szumów

Dynamiczny system redukujący szum powstający na obrazie przy bardzo słabym oświetleniu sceny.



Działamy teraz !

www.ultrak.pl

ADI
GLOBAL DISTRIBUTION

Parametry

Typ	SCC-B5331	SCC-B5333	SCC-B5335
Typ kamery	Kolor		
Przetwornik	1/3" Super HAD IT CCD SONY		
Efektywne pikseli	752x582		
System skanowania	przeplot		
Częstotliwość H	15625 Hz		
Częstotliwość V	50 Hz		
Rozdzielczość	600 linii		
Czułość kolor Sens-up off (15 IRE)	0,3 Lux@F2.0		
Czułość kolor Sens-up off (30 IRE)	0,6 Lux@F2.0		
Czułość kolor Sens-up off (50 IRE)	1,0 Lux@F2.0		
Czułość kolor Sens-up on (15 IRE)	0,0006 Lux@F2.0		
Czułość kolor Sens-up on (30 IRE)	0,0012 Lux@F2.0		
Czułość kolor Sens-up on (50 IRE)	0,002 Lux@F2.0		
Inteligentna analiza obrazu	WŁ/WYŁ/Ruch/Brak ruchu/Płot/Strefa/Śledzenie/		
Strefy prywatności	12 wielokątnych stref		
Tryb Dzień/Noc	Dzień/Noc/AUTO (funkcja programowa)		
Detekcja ruchu	WŁ/WYŁ		
Zoom cyfrowy	1-16x - krok x0,1		
Sens Up	2x~512x		
BLC	WŁ/WYŁ		
AGC	WŁ/WYŁ		
ELC	WŁ/WYŁ (~1/200Ks)		
Line Lock	WŁ/WYŁ (kontola fazy)		
Nazwa Kamery ID	WŁ/WYŁ (max 54 znaki)		
Balans Bieli	ATW1/ATW2/AWC/MANUAL		
eXtended Dynamic Range	WYŁ/Niski/Średni/Wysoki		
Redukcja szumów	WŁ/WYŁ		
Stabilizacja drgań obrazu	WŁ/WYŁ		
PiP	WŁ/WYŁ		
Funkcje obrazu	Detale/Pozytyw/Negatyw/Odwróć (H/V)		
Sygnal VIDEO	1.0V p-p		
S/N	52 dB		
Ogniskowa obiektywu	3,8mm	3,0 mm	8,0 mm
Apertura	F 2.0		
Kąt widzenia	71° (H) x 53° (V)	92° (H) x 72° (V)	72° (H) x 25,3° (V)
Rodzaje obiektywów/montaż	Regulacja ręczna/obiektyw na płycie		
Menu ekranowe OSD	+		
Zdalne sterowanie COAX	+ sterownik SCX-RD100		
Temperatura pracy	-20°C~+60°C / trwale -10°C~50°C		
Wilgotność względna	90%		
Zasilanie	12 V DC / 24V AC		
Wymiary	102(Φ)x78(H) mm		
Waga	220g		
Kolor	srebrny		

Wymiary [mm]



Dołożono wszelkich starań aby wszystkie informacje były poprawne i aktualne. Jednak nasze wyroby podlegają ciągłemu doskonaleniu i dlatego zastrzegamy sobie prawo zmian danych technicznych bez uprzedniego powiadomienia.

Ultrak Security Systems Sp. z o.o

Centrala
Lubiszyn 8
72-002 Dołuje k/Szczecina
tel.(091) 485 40 60-69
fax (091) 485 40 60
[email: info@adi-ultrak.pl](mailto:info@adi-ultrak.pl)

Oddział Warszawa
ul. Odrowąża 15
03-310 Warszawa
tel. (022) 814-53-46/47
fax (022) 814-53-87
[email: biuro.warszawa@adi-ultrak.pl](mailto:biuro.warszawa@adi-ultrak.pl)



Przedstawiciele regionalni

Płd – zach Polska Andrzej Dera
Północna Polska Bartosz Socha
Płd-Wsch Polska Tomasz Obrzut
Wielkopolska Robert Bigos

tel. 607 445 836 tel./fax (62) 7300 597
tel. 607 445 894
tel. 607 445 848
tel. 607 445 640

Zaopatrzenie hurtowni tel. 607 445 038