



















Kamery stacjonarne Samsung

	SDC-435P	Kamera dzień/noc 1/3' Super HAD CCD , 0,05lux (F1.2) kolor, 0,0001lux (F1.2) BW, 600 linii, system W V, OSD (w języku polskim), DIS, BLC, HLC, Sens - up , ATW, AWC, AGC, SSSDR, System redukcji szumów SSNR III, 8 stref detekcji ruchu, 12 stref prywatności, Elektroniczna migawka 1/50 ~1/120000 . Sterowanie obiektywami VIDEO/DC . Zasilanie 12V DC/ 24V AC
	SDC-435PH	Kamera dzień/noc 1/3' Super HAD CCD , 0,05lux (F1.2) kolor, 0,0001lux (F1.2) BW, 600 linii, system W V, OSD (w języku polskim) , DIS, BLC, HLC, Sens - up , ATW, AWC, AGC, SSSDR, System redukcji szumów SSNR III, 8 stref detekcji ruchu, 12 stref prywatności, Elektroniczna migawka 1/50 ~1/120000 . Sterowanie obiektywami VIDEO/DC . Zasilanie 230V AC
	SDN-550 P/PH	Kamera dzień/noc 1/3' Super HAD CCD , 0,3lux (F1.2) kolor, 0,002lux (F1.2) BW, 530 linii kolor / 570 linii BW, OSD, BLC, AGC, Sens - up , AE, ATW, AWC, System redukcji szumów SSNR, ICR , RS 485, zoom 2x - 10x, detekcja ruchu, obrócenie obrazu, strefy prywatności, elektroniczna migawka (1/50~1/120,000sek) , wymiary 60mm(szer.)x52mm (wys.)x130mm(dł.), Zasilanie 12VDC / 24VAC PD, 230V PH
	SHC-735 P	Kamera dzień/noc 1/3" 0,2lux kolor (F1.2) / 0,001lux BW (F1.2) , 560linii kolor), 700linii(BW), funkcja SSNR2, ICR , detekcja ruchu, 8 stref prywatności, WDR (SV IV) , OSD, RS-485, AGC, ATW, AWC, MD1, MD2, Zoom cyfrowy x10, synchronizacja wew./zew. Zasilanie 12 VDC/24 VAC
	SHC-735 PH	Kamera dzień/noc 1/3" 0,2lux kolor (F1.2) / 0,001lux BW (F1.2) , 560linii(kolor), 700linii(BW), funkcja SSNR2, ICR , detekcja ruchu, 8 stref prywatności, WDR (SV IV) , OSD, RS-485, AGC, ATW, AWC, MD1, MD2, Zoom cyfrowy x10, synchronizacja wew.zew. Zasilanie 230 VAC
	SHC-737P	Kamera dzień/noc 1/3" 0,05lux kolor (F1.2) 0,0025lux BW (F1.2) , 580linii(kolor), 700linii(BW), funkcja SSNR2, ICR , detekcja ruchu, 8 stref prywatności, HLC, DIS (SV IV), OSD, RS-485, AGC, ATW, AWC, Zoom cyfrowy x10, synchronizacja wew./zew. Zasilanie 12VDC / 24VAC
	SHC-740 P/PH	Kamera dzień/noc przetwornik 1/2" , 0,08lux kolor (F1.2) / 0,0006lux BW (F1.2), 530linii(kolor), 570linii(BW), funkcja SSNR, ICR - przesuwany filtr, detekcja ruchu, strefy prywatności, WDR (SV III) , OSD, RS-232C, AGC, ATW, AWC, MD1,MD2, zoom cyfrowy. Zasilanie 12V DC/ 24 V AC

Kamery stacjonarne Samsung

	<p>SHC-745 P/PH</p>	<p>Kamera dzień/noc 1/2" Ex-view HAD color CCD, funkcja WDR (SV IV): Maks. 52dB, Usuwanie szumu i efektu odbić dzięki funkcji SSNR2, ICR (usuwanie składowej podczerwieni), Wysoka rozdzielczość 560 linii TV (kolor), 700 linii TV (cz-b), 0,08lux przy F1,2 (normalny tryb kolorowy), 0,0003lux przy F1,2 (tryb wysokiej czułości Sens - up), 0,01lux przy F1,2 (tryb B/W), Strefy prywatności z wyborem ich pozycji, Wykrywanie ruchu, Funkcja DIS – Digital Image Stabilization, Kompensacja zniekształceń, Zdalne sterowanie poprzez RS-485, OSD (wyświetlanie na ekranie), Stosunek sygnał / szum 50dB, Zasilanie: 24VAC / 12VDC, zasilanie PH 230VAC</p>
	<p>SHC-750 P</p>	<p>Kamera dzień/noc 1/2", 0,008lux kolor (F1.2) / 0,0005lux BW (F1.2), 450linii (kolor), 470linii(BW), funkcja SSNR, ICR - przesuwany filtr, detekcja ruchu, strefy prywatności, WDR, OSD, RS-485, AGC, ATW, AWC, MD1, MD2, Zoom cyfrowy, synchronizacja wewnętrzna/zewnętrzna. Zasilanie 12 VDC</p>
	<p>SOC-4030 P</p>	<p>Kamera zintegrowana z obiektywem dzień/noc 1/3' Super HAD CCD, 0,3lux (F1.2) kolor, 0,002lux (F1.2) BW, 530 linii, obiektyw f= 3,0 ~9,0 mm, OSD, BLC, AGC, Sens - up, AE, ATW, AWC, System redukcji szumów SSNR, serwisowe wyjście monitorowe, detekcja ruchu, odwrócenie obrazu, strefy prywatności, elektroniczna migawka (1/50~1/120,000sek), wymiary Φ130mm(szer.) x100mm(wys.), Zasilanie 12VDC / 24VAC</p>
	<p>SOC-4160</p>	<p>Kamera 1/3" Super HAD color CCD, 600TV lines kolor, 700 TV lines B/W, obiektyw 3,6 x (2.8~10mm), 0,15lux kolor (F1.2), 0.000002lux B/W (Sens - up x512), Jaśniejszy i wyraźniejszy obraz dzięki funkcji SSNR III, dzień/noc z ICR (usuwanie składowej podczerwieni), 12 Stref prywatności, 8 stref detekcji ruchu, OSD (Wyświetlanie na ekranie), wbudowane SSSDR, HLC,BLC, AWC, ATW, Coaxial, Stosunek sygnał / szum 52dB, obudowa z IP66, Zasilanie:12V DC/24V AC</p>
	<p>SIR-4150P</p>	<p>Kamera 1/3" Super HAD color CCD, 520TV lines kolor, 570 TV lines B/W, IR LED o wysokich osiągnięciach (4x wyższa jasność), 3X ZOOM (3.8~9.5mm), Funkcja WDR (SVII plus): szeroki zakres dynamiki, Jaśniejszy i wyraźniejszy obraz dzięki funkcji SSNR, dzień/noc z ICR (usuwanie składowej podczerwieni), Wysoka rozdzielczość 570 linii TV, 4 Strefy prywatności z wyborem ich pozycji, Detekcja ruchu, OSD (Wyświetlanie na ekranie), Stosunek sygnał / szum 50dB, Zasilanie: 12VDC</p>

Kamery stacjonarne Samsung

	SIR-4160P	Kamera 1/3" Super HAD color CCD , 600TV lines kolor, 700 TV lines B/W, IR LED o dalekim zasięgu 50 m , 3,6X ZOOM (2.8~10mm) , 0,15lux kolor (F1.2), 0.0003lux kolor (Sens - up x512), Jaśniejszy i wyraźniejszy obraz dzięki funkcji SSNR III, dzień/noc z ICR (usuwanie składowej podczerwieni), 12 Stref prywatności z wyborem ich pozycji, Detekcja ruchu, OSD (Wyświetlanie na ekranie), wbudowane SSSR, HLC, BLC, AWC, ATW, Coaxial, Stosunek sygnał / szum 52dB, obudowa z IP66 , Zasilanie:12V DC/24V AC
	SCC-101	Kontroler do kamery SDZ-370, SDZ-375, SIR-4150, SIR-4250 długość 3 metry
	SDZ-370P	Kamera dzień/noc CCD 1/4" ; 550 linii(kolor)/680 linii (BW); 37X Zoom optyczny (3,5 - 129,5 mm) , 12x cyfrowy, 0,4lux kolor (F1.6) / 0,02lux BW (F1.6), ruchomy filtr podczerwieni ICR , DIS- cyfrowa stabilizacja, HLC, detekcja ruchu, strefy prywatności, migawka 1/50 ~1/120,000sek , OSD, RS-485, BLC-automatyczny balans bieli (zakres 1,800~10,500°K), obracanie obrazu poziome i pionowe, SSNR II, S/N 50dB, pamięć do 8 presetów, opis kamery 20 znaków. Sterowanie za pomocą SCC-101 lub SCC-3100A . Zasilanie 12VDC
	SDZ-375P	Kamera dzień/noc CCD 1/4" ; 560 linii(kolor)/680 linii (BW); 37X Zoom optyczny (3,5 - 129,5 mm) , 12x cyfrowy, 0,7lux kolor (F1.6) / 0,002lux BW (F1.6) w trybie SENS-UP, zainstalowany ruchomy filtr podczerwienie ICR , WDR (126x) , detekcja ruchu, strefy prywatności, migawka 1/50 ~1/120,000sek , OSD, RS-485, automatyczny balans bieli (zakres 1,800~10,500°K), obracanie obrazu poziome i pionowe, SSNR II, S/N 52dB, pamięć do 8 presetów, opis kamery 20 znaków. Sterowanie za pomocą SCC-101 lub SCC-3100 . Zasilanie 12VDC
	SCC-101	Kontroler do kamery SDZ-370, SDZ-375, SIR-4150, SIR-4250 długość 3 metry
	STC-14	Kamera termiczna , obiektyw 14 mm , 4 x zoom cyfrowy, 3D-DNR, konfiguracja temperatury automatyczna lub ręczna (2 tryby (-40°C ~ 150°C), (0°C ~ 540°C)) , detekcja do 360 m, możliwość odwrócenia B/W W/B, RS-485, Protokoły: Samsung Techwin, Pelco-D, Obudowa IP66

Zapraszamy do współpracy

