

BEYOND SCV-5083R

Wandaloodporna kamera WDR 1000 TVL (1280H)
Kamera kopułkowa na podczerwień

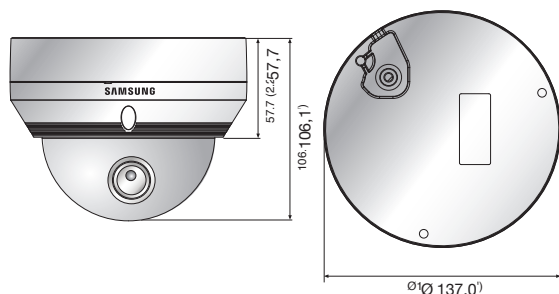


Najważniejsze funkcje

- Wysoka rozdzielczość na poziomie 1000 TVL (w kolorze), 1000 TVL (obraz monochromatyczny)
- Min. poziom oświetlenia 0 luksów (przy włączonej diodzie LED IR), odległość IR = 30m
- Obiektyw zmiennoogniskowy 3,3 x (3–10 mm)
- WDR 120 dB, funkcja Dzień/noc (filtr podczerwieni)
- SSSDR, SSSNRIV, usuwanie zamglenia, inteligentna analiza wideo
- Zgodność z normami IP66, IK10; połączenie koncentryczne: Pelco-C (Coaxitron), RS-485, dwa typy zasilania

Wymiary

Jednostka: mm



Akcesoria (opcjonalne)



SBP-301HM2 SBP-300LM SBP-300CM SBP-300WM1 SBP-300WM SBP-300B SBP-300PM SBP-300KM

| | SCV-5083RN | SCV-5083RP |
|--|--|--|
| WIDEO | | |
| Przetwornik obrazu | 1/3" 1,3 MP CMOS | |
| Całkowita liczba pikseli | 1312 (w poziomie) x 1069 (w pionie) | |
| Piksele efektywne | 1305 (w poziomie) x 1049 (w pionie) | |
| Skanowanie | Skanowanie progresywne | |
| Synchronizacja | Wewnętrzna | |
| Częstotliwość | W poziomie: 15,734 kHz/w pionie: 59,94 Hz | W poziomie: 15,625 kHz/w pionie: 50 Hz |
| Rozdzielczość pozioma | W kolorze: 1000 TVL, obraz monochromatyczny: 1000 TVL | |
| Min. poziom oświetlenia | W kolorze: 0,05 luksa (F1,4, 50 IRE), 0,001 luksa (1 s, F1,4, 50 IRE), 0,02 luksa (F1,4, 30 IRE), 0,0006 luksa (1 s, F1,4, 30 IRE) Obraz monochromatyczny: 0 luksów (przy włączonej diodzie LED IR) | |
| Stosunek sygnał/szum | 52 dB (AGC wyl., Waga wł.) | |
| Wyjście wizji | CVBS: 1,0 Vpp/całkowity 75 Ω | |
| OBIEKTYW | | |
| Ogniskowa (zoom) | Obiektyw zmiennoogniskowy 3–10 mm (3,3 x) | |
| Apertura maksymalna | F1,4 | |
| Kątowe pole widzenia | W poziomie: 82° (panorama)–26,5° (teleobiektyw)/w pionie: 59,7° (panorama)–19,9° (teleobiektyw) | |
| Min. odległość obiektu | 0,5 m | |
| Sterowanie ostrością | Ręczne | |
| Typ obiektywu | Automatyczna przysłona DC | |
| Montaż obiektywu | Wbudowany | |
| DANE DOTYCZĄCE DZIAŁANIA | | |
| Menu ekranowe (OSD) | Języki: angielski, chiński, koreański, japoński, niemiecki, włoski, francuski, hiszpański, rosyjski, czeski, polski, rumuński, serbski, szwedzki, duński, turecki, portugalski | |
| Nazwa (opis) kamery | Wyl./wł. (wyświetlanie do 15 znaków) | |
| Funkcja Dzień/noc | Automatyczna (filtr podczerwieni)/zewnętrzna/w kolorze/w czerni i bieli | |
| Technologia IR zapobiegająca prześwietleniu obrazu | Góra/dół/lewa/prawa | |
| Kompensacja oświetlenia tylnego (BLC) | Wyl./BLC użytkownika/HLC/WDR | |
| Technologia WDR | 120 dB | |
| Polepszanie kontrastu | SSDR (wyl./wł.) | |
| Cyfrowa redukcja szumów | SSNR IV (wyl./wł.) | |
| Usuwanie zamglenia | Wyl./automatyczne/ręczne | |
| Redukcja fioletowych brzegów (Purple Fringe) | Wyl./niska/średnia/wysoka | |
| Cyfrowa stabilizacja obrazu | Wyl./wł. | |
| Sabotaż | Wyl./wł. | |
| Detekcja ruchu | Wyl./wł. | |
| Inteligentna analiza wideo | Granica, detekcja pojawiania się/znikania, zliczanie (wyl./wł.) | |
| Strefy prywatności | Wyl./wł. (24 programowalne strefy z 4 punktami, poligonalne) | |
| Kontrola wzmocnienia | Wyl./niska/średnia/wysoka | |
| Balans bieli | ATW (automatyczny)/Zewnętrzny/Wewnętrzny/Ręczny/AWC/Oświetlenie rtęciowe (1800–10 500 K*) | |
| Prędkość migawki elektronicznej | 1–1/12 000 s | |
| Zoom cyfrowy | Wyl./wł. (1–16 x) | |
| Cofanie | Wyl./H-Rev/V-Rev/HV-Rev | |
| Profil | Podstawowy, Dzień/noc, Oświetlenie tylne, ITS, Wewnętrzny, Użytkownika | |
| Alarm | 1 wyjście | |
| Komunikacja | Sterowanie po kablu koncentrycznym (zgodność z SPC-300), RS-485 | |
| Protokół | Połączenie koncentryczne: Pelco-C (Coaxitron) | |
| Odległość IR | RS-485: Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Bosch, Honeywell, Vicon, AD, GE 30 m (12 diod LED IR) | |
| WARUNKI ŚRODOWISKOWE | | |
| Temperatura/wilgotność pracy | Od -30 do +55°C / poniżej 90% wilgotności względnej (RH) *Uruchamianie należy przeprowadzać w temperaturze wyższej niż -10°C | |
| Norma szczelności | IP66 | |
| Wandaloodporność | IK10 | |
| ZASILANIE | | |
| Napięcie zasilające | Podwójne (24 V AC i 12 V DC ±10%) | |
| Pobór mocy | Maks. 6,0 W | |
| OBUDOWA | | |
| Kolor/materiał | Kości słoniowa/aluminium | |
| Wymiary (szer. x wys.) | Ø 137,0 x 106,1 mm | |
| Waga | 750 g | |

* Najnowsze informacje o produktach/specyfikacje można znaleźć w witrynie www.samsungsecurity.com