

SCC-C7325P/SCC-C6325P

NOWOŚĆ

mini kamera zintegrowana, zoom x10



- **Zoom optyczny 10x, cyfrowy 10x**
- **Rozdzielczość 520TVL (kolor), 570TVL (B/W)**
- **Czułość 0,7lux (kolor), 0,02 (B/W)**
- **TDN (mechaniczny filtr IR)**
- **Cyfrowa stabilizacja obrazu**
- **Detekcja ruchu**
- **Sterowanie RS485 (Samsung, Pelco D/P)**
- **4 programowane strefy prywatności**
- **4 trasy, 127 presetów**
- **Stabilizacja obrazu**
- **Obudowa zewnętrzna (SCC-C7325)**
- **Szczelność IP 66**

SCC-C6325P/SCC-C7325P **Idealny obraz w dzień i w nocy**

Kamera zintegrowana nowej generacji z przeznaczona do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych w monitoringu średnich obszarów. Programowanie tras automatycznych oraz presetów pozwala na bardzo precyzyjne ustawienie automatycznej pracy. Kamera dostępna w dwóch wersjach: wewnętrznej SCC-C6325 i zewnętrznej SCC-C7325 (obudowa IP66, grzałka).

Działamy teraz !

Parametry

Model	SCC-C6325	SCC-C7325
Typ kamery	kolor	
Przetwornik	¼" Super HAD IT CCD	
Efektywna ilość pikseli	752(H)x582(V)	
System skanowania	2:1 Przeplot	
Częstotliwości	H:15,625 kHz V:50 Hz	
Rozdzielczość pozioma	520 linii (tryb kolor), 570 linii (B/W)	
Czułość	Kolor: 0,6 Lux (50 IRE) Kolor (Sens Up 128x): 0,0047 Lux (50 IRE) B/W: 0,06 Lux (50 IRE) B/W: (Sens Up 128x): 0,00047 Lux (50 IRE)	
S/N	50 dB (AGC WYŁ)	
Wyjście wideo	CVBS: 1,0 Vp-p / 75 Ω	
Powiększenie optyczne	10x	
Ogniskowa obiektywu	3,8~38mm	
Apretura	F1,8(W)~F2,8(T)	
Kąt widzenia (T)	H: 5,58°, V: 4,27°	
Kąt widzenia (W)	H: 51,2°, V: 39,2°	
Prędkość PAN	0,05°~360°/s	
Prędkość Preset	360°/s	
Prędkość TILT	0,05°~360°/s	
Obrót ciągły	N x 360°	
Konfiguracja	Zdalna OSD	
Prędkość TILT	0,05°~360°/s	
Obrót ciągły	N x 360°	
KONfiguracja	Zdalna OSD	
DZIEN/NOC	Auto/Dzień/Noc (mechaniczny filtr)	
Powiększenie cyfrowe	10x	
Prędkość migawki	1/50~1/120,000 s	
Sens Up	WYŁ / AUTO	
BLC	NISKI/ŚREDNI/WYSOKI/WYŁ	
AGC	NORMALNY/WYSOKI/WYŁ	
Auto Pan	8 tras	
Preset	128	
Pattern	4 trasy	
Strefy prywatności	4	
Balans bieli	AUTO/MANUAL (R,B regulacja czułość)	
Sterowanie	RS-485	
Wejścia alarmowe	2	
Wyjścia przekaźnikowe	1	
Temperatura pracy	-10°C~+50°C	AC 24V -40°C~+50°C DC 12V -5°C~+50°C
Wilgotność względna	<90%	
Zasilanie	12V DC / 24V AC	
Pobór mocy	24V AC 10W 12V DC 8W	24V AC 21W 12V DC 12W
Szczelność obudowy	IP 66	
Zasilanie	12V DC/24V AC maks. 3,5 W	
Wymiary	Φ165x162mm	Φ200x206mm
Waga	1,85 kg	2,4 kg

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