

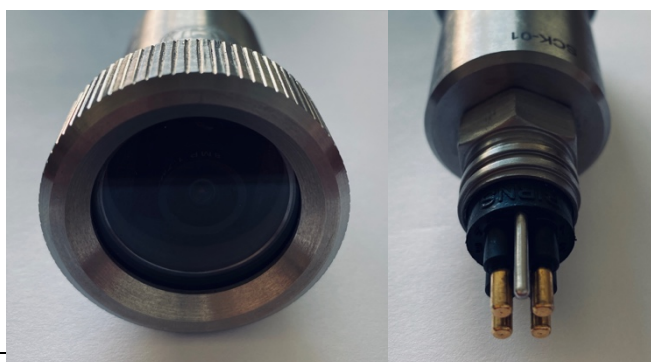


## Kamera podwodna SCK-01W - Szerokokątna



### Kamera podwodna SCK-01W

- Typ sensora: Sony 1/3" CMOS Sensor
- Skalowanie: 4:3 (domyślnie)/16:9
- System TV: PAL (domyślnie)/NTSC
- Rozdzielczość: 1200TVL
- Obiektyw: M12 1.7mm
- Szybkość migawki: PAL 1/25~1/10000 sek.; NTSC 1/30~1/10000 sek.
- Wyjście video: CVBS Analog Signal
- Kąt widzenia: 4:3 FOV-H: 138° FOV-D: 172°  
16:9 FOV-H: 138° FOV-D: 158°
- Minimalne natężenie oświetlenia: 0.0001Lux
- DNR (cyfrowa redukcja szumów): 3DNR
- WDR (balans bieli): 100dB
- Dzień/Noc: EXT/Auto/Color/B&W
- Menu OSD: Napięcie/Nazwa kamery/Czas
- Napięcie wejściowe: 4.6-20V
- Temperatura pracy: -10°~50°C RH90% MAX
- Wilgotność pracy: 20~80%
- Temperatura przechowywania: -20°~70°C
- Pobór mocy: 95mA±15% przy DC12V
- Obudowa ze stali nierdzewnej



1/1

#### SCANTEK Sp. z o.o.

81-581 Gdynia, ul. Nowodworcowa 17  
Tel/fax: +48 58 620 83 60 / 58 620 03 04  
kom. +48 501 734 143 / 507 11 0873  
www.scantek.pl, e-mail: info@scantek.pl

Spółka wpisana do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez  
Sąd Rejonowy w Gdańsku, XVI Wydział Gospodarczy Krajowego  
Rejestru Sądowego, pod numerem: KRS: 0000199154  
• NIP (VAT): 9570879784 • REGON: 193026248

