

Link do produktu: <https://sklep.dielekro.pl/wielofunkcyjny-tester-cctv-cs-h9-70hg-p-3501.html>

WIELOFUNKCYJNY TESTER CCTV CS-H9-70HG

Cena	4 345,46 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CS-H9-70HG
Kod EAN	5902887078965

Opis produktu

Standard wizji: AHD - 8 Mpx, HD-CVI - 8 Mpx, HD-TVI - 8 Mpx, HD-SDI - 8 Mpx, TCP/IP - 8K @ H.265 / 4K @ H.264, CVBS - PAL / NTSC ; Wyświetlacz: 7 " Retina - pojemnościowy ekran dotykowy, 1280 x 800 px ; Wejście Video: 1 szt. AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS - Gniazdo BNC 1 szt. HD-SDI - Gniazdo BNC 1 szt. VGA 1 szt. HDMI ; Wyjście Video: 1 szt. CVBS 1 szt. HDMI ; Port LAN: 2 szt. - Współpraca z kamerami i switchami PoE ; Porty szeregowy: RS-485 ; Protokoły : Pelco-D, Pelco-P ; Moduł Wi-Fi; Multimetr cyfrowy: Pomiar : napięcie, prąd, rezystancja, test ciągłości, test diody, pojemność elektryczna ; Pomiar mocy optycznej: Zakres : -70 ... +10 dBm ; VLS (VFL) - wizualny lokalizator uszkodzeń włókien światłowodowych: Laser LD ; Wybrane funkcje: Obsługiwane metody kompresji obrazu : H.265, H.264, MJPEG ;

Wielofunkcyjny tester kamer AHD, HD-CVI, HD-TVI, IP, kamer analogowych, Speed Dome (PTZ), wyposażony w wiele dodatkowych funkcji, niezbędnych przy uruchamianiu instalacji CCTV

Standard wizji:	AHD - 8 Mpx, HD-CVI - 8 Mpx, HD-TVI - 8 Mpx, HD-SDI - 8 Mpx, TCP/IP - 8K @ H.265 / 4K @ H.264, CVBS - PAL / NTSC
Wyświetlacz:	7 " Retina - pojemnościowy ekran dotykowy, 1280 x 800 px
Wejście Video:	1 szt. AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS - Gniazdo BNC 1 szt. HD-SDI - Gniazdo BNC 1 szt. VGA 1 szt. HDMI
Wyjście Video:	1 szt. CVBS - Gniazdo BNC 1 szt. VGA 1 szt. HDMI
Port LAN:	2 szt. - Współpraca z kamerami i switchami PoE
Wejście Audio:	1 szt. Mini Jack
Wyjście Audio:	1 szt. Mini Jack
Miernik poziomu sygnału wideo:	AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS : Peak level, Sync level, Burst
Generator sygnału wideo:	
Porty szeregowy:	RS-485
Protokoły:	Obsługa ponad 30 protokołów RS485 : Pelco-D, Pelco-P, YAAN, YAAN-O, YAAN-1, SAMSUNG, PANASONIC, Lilin-FAST, Lilin-MLP2, MOLYNX, MINKING A01, Fastrax, CBC, LC-NEW, WV-CS850, SONY-EVI, LG-MULTIX, DAT-SD, VICON, Vcltp, DH-YTC 06, Santachi, Bosch OSRD, TeleEye DM2, HD 600, Hikvision, KALATEL ASC, AD 168(M-B), SAMSUNG SPD, Siemens, Cohu, MINKING B01, ALEC

Prędkość transmisji:	150, 300, 600, 1200, 2400, 4800, 9600, 19200, 38400, 115200 b/s
Test skrętki lub linii telefonicznej:	Test połączenia kabli UTP lub telefonicznych, zakończonych wtykiem RJ-45
Test linii RS-485, RS-232:	Testowanie danych z urządzenia sterującego (komendy są wyświetlane hexadecymalnie)
Moduł Wi-Fi:	
Identyfikacja przewodu w wiązce:	
Test audio:	
Multimetr cyfrowy:	Pomiar : napięcie, prąd, rezystancja, test ciągłości, test diody, pojemność elektryczna
Pomiar mocy optycznej:	Pomiar mocy optycznej w sieciach światłowodowych (adaptery ST i SC) Długość fali optycznej : 850, 1300, 1310, 1490, 1550, 1625 nm Zakres : -70 ... +10 dBm
VLS (VFL) - wizualny lokalizator uszkodzeń włókien światłowodowych:	Laser LD, 650 nm, 10 mW
Reflektometr TDR:	Wykrywanie i lokalizacja miejsca przzerwania kabla (tylko UTP)
Praca jako źródło zasilania:	5 V DC / 2 A z portu USB 12 V DC / 3 A 24 V DC / 2 A
Zasilanie bateryjne:	48 V (PoE, LAN), 30 W Akumulator Li-Ion : 7.6 V / 7800 mAh
Szacunkowy czas pracy na akumulatorze:	12 V DC / 2 A (zasilacz w komplecie) max. 16 godz.
Obsługa:	Menu graficzne - sterowanie dotykowe oraz za pomocą przycisków
Wybrane funkcje:	<p>Test kamer AHD Test kamer HD-CVI Test kamer HD-TVI Test kamer PAL/NTSC Test kamer HD-SDI</p> <p>Test kamer IP - Obsługiwane metody kompresji obrazu : H.265, H.264, MJPEG</p> <p>Wyszukiwanie i podgląd kamer IP zgodnych z Onvif Sterowanie obrotnikami i kamerami PTZ (speed dome) Podgląd z kamer IP za pomocą wbudowanych aplikacji - Hik test tool, DH test tool, HW tool, UNV test tool, JOVISION tool, TOPSEE tool, JCO test tool, TVT tool, Tiandy tool</p> <p>Wbudowana przeglądarka internetowa - Google Chrome Generator sygnału kontrolnego Monitorowanie połączeń LAN Skaner adresów IP</p> <p>PING - testowanie łącza za pomocą pakietów ICMP Wykrywanie podłączonego portu w switchu Tester skrętki komputerowej Współpraca z kamerami i switchami PoE Miernik zasilania PoE Źródło zasilania DC 5V / 12V / 48V Identyfikacja przewodu w wiązce Reflektometr TDR Miernik mocy optycznej</p> <p>VLS (VFL) - wizualny lokalizator uszkodzeń włókien światłowodowych</p> <p>Digital Multimeter - multimetr cyfrowy Data monitor - monitor portu szeregowego RS-485 Aplikacja Cable tracer - łatwa lokalizacja przewodu w</p>

	<p>nieuporządkowanej wiązce</p> <p>Test audio</p> <p>Hotspot - Wi-Fi</p> <p>Zapis wideo na kartę micro SD z możliwością odtwarzania - 8 GB w zestawie</p> <p>Odtwarzanie nagrań</p> <p>Zainstalowana aplikacja VLC Media Player - możliwość odtwarzania plików multimedialnych w wielu popularnych formatach (.mp3, .mp4, .avi, .mpeg i inne)</p> <p>Kalkulator</p> <p>Zainstalowany pakiet Quikcoffice - tworzenie i odczyt dokumentów tekstowych .docx, arkuszy kalkulacyjnych .xlsx oraz prezentacji multimedialnych .pptx</p> <p>Wbudowana latarka</p> <p>Możliwość zmiany wyświetlanego motywu oraz tła</p> <p>Podświetlane przyciski</p> <p>Wbudowana kamera (możliwość robienia zdjęć oraz nagrywania filmów)</p> <p>Dalmierz laserowy : 100 m ± 3 mm</p> <p>Symulator obiektywów - aplikacja, umożliwiająca dobranie odpowiednich parametrów kamery do montażu w danym miejscu</p> <p>Gniazdo SFP</p> <p>Moduł GPS</p> <p>Android 9</p>
Temperatura pracy:	-10 °C ... 50 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	30 % ... 90 %
Waga:	1.17 kg
Wymiary:	276 x 163 x 44 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski, czeski, francuski, grecki, hiszpański, niemiecki, portugalski, rosyjski, serbski, turecki, włoski
Gwarancja:	2 lata