



## WIELOFUNKCYJNY TESTER CCTV CS-H9F-80HX

Cena	<b>4 532,30 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>CS-H9F-80HX</b>
Kod EAN	<b>5902887086601</b>

### Opis produktu

Standard wizji: AHD - 8 Mpx, HD-CVI - 8 Mpx, HD-TVI - 8 Mpx, TCP/IP - 8K, CVBS - PAL / NTSC ; Wyświetlacz: 8 " Retina - pojemnościowy ekran dotykowy, 2048 x 1536 px ; Wejście Video: 1 szt. AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS - Gniazdo BNC 1 szt. HDMI ; Wyjście Video: 1 szt. CVBS 1 szt. HDMI ; Port LAN: 2 szt. - Współpraca z kamerami i switchami PoE ; Porty szeregowo: 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, TCP/IP - 8K, CVBS - PAL / NTSC
Wyświetlacz:	8 " Retina - pojemnościowy ekran dotykowy, 2048 x 1536 px
Wejście Video:	1 szt. AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS - Gniazdo BNC
Wyjście Video:	1 szt. HDMI
Port LAN:	1 szt. CVBS - Gniazdo BNC 1 szt. HDMI
Wejście Audio:	2 szt. - Współpraca z kamerami i switchami PoE
Wyjście Audio:	1 szt. Mini Jack
Miernik poziomu sygnału wideo:	1 szt. Mini Jack
Generator sygnału wideo:	AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS : Peak level, Sync level, Burst
Porty szeregowo:	Generator sygnału kontrolnego Generowanie ośmiu kolorowych pasów w standardach PAL / NTSC Możliwe jest generowanie niebieskiego lub czarnego ekranu 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 przerwania 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), 90 W (max) Akumulator Li-Ion : 11.1 V, 3350 mAh, 37.19 Wh
Szacunkowy czas pracy na akumulatorze:	15 V DC / 2.4 A (zasilacz w komplecie) 10 godz. (max)
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 IP - Obsługiwane metody kompresji obrazu :  H.265, H.264, MJPEG</p> <p>Wyszukiwanie i podgląd kamer IP zgodnych z Onvif  Sterowanie obrotnicami i kamerami PTZ (speed dome)  Podgląd z kamer IP za pomocą wbudowanych aplikacji -  gDMSS HD Lite, gDMSS Lite, Safire Connect, Network State,  XMEye, CloudSEE Tiandy tool, Fseye, EZView, FreeIP PRO,  iVMS-4500 HD Safire EasyView, MEye</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  Digital Multimeter - multimetr cyfrowy  Data monitor - monitor portu szeregowego RS-485  Aplikacja Cable tracer - łatwa lokalizacja przewodu w nieuporządkowanej wiązce  Test audio  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 Quickoffice - 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>Android 7.1</p> <p>Podświetlane przyciski</p> <p>-10 °C ... 50 °C</p>
Temperatura pracy:	-10 °C ... 50 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	30 % ... 90 %
Waga:	1.22 kg
Wymiary:	263 x 182 x 42 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski, czeski, francuski, hiszpański, niemiecki, portugalski, rosyjski, turecki, włoski, serbski
Gwarancja:	2 lata