

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/tester-serwisowy-cctv-ahd-tvi-cvi-dcs-ha-35-p-11756.html>



Tester serwisowy CCTV AHD TVI CVI DCS-HA-35

Cena brutto	1 427,54 zł
Cena netto	1 160,60 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	12596

Opis produktu

Standard wizji:	AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL, NTSC
Wyświetlacz:	3.5 " TFT LCD 480 x 320
Wejście Video:	1 szt. BNC
Wyjście Video:	1 szt. BNC
Miernik poziomu sygnału wideo:	mV (dla PAL) IRE (dla NTSC)
Generator sygnału wideo:	<ul style="list-style-type: none"> • Generator sygnału kontrolnego • Generowanie ośmiu kolorowych pasów w standardach PAL / NTSC • Możliwe jest generowanie czerwonego, białego, czarnego, niebieskiego lub zielonego ekranu
Porty szeregowo:	RS-485
Protokoły:	Obsługa ponad 30 protokołów : Pelco-D, Pelco-P, SAMSUNG, PANASONIC, LILIN, YAAN, LG Multix, ALEC, Santachi, VICON, Fastrax, MOLYNX, KALATEL, MINKING, Bosch OSRD, HIKVISION, SONY-EVI, LG-MULTIX, TeleEye DM2, DH-YTC 06, CBC, LC-NEW, WV-CS850, DAT-SD, Vcltp, AD 168(M-B) HD 600
Prędkość transmisji:	600, 1200, 2400, 4800, 9600, 19200, 57600, 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)
Identyfikacja przewodu w wiązce:	TAK
Test audio:	Wbudowany przedwzmacniacz i głośnik (gniazdo JACK 3.5 mm)
Multimetr cyfrowy:	Pomiar : napięcie, prąd, rezystancja, test ciągłości, test diody, pojemność elektryczna
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none"> • akumulator 3.7V / 3000mAh (litowo - polimerowy) • 5 V DC / 2 A (zasilacz w komplecie)

Czas pracy na akumulatorze:	11 godz (po czasie 3-4 godzin ładowania)
Obsługa:	OSD
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> • Test sygnału wideo • Test audio • Generator sygnału kontrolnego • Sterowanie obrotnikami i kamerami PTZ (speed dome) • Data monitor - monitor portu szeregowego RS-485 • PTZ address scanning - wyszukiwanie adresów PTZ • Tester skrętki komputerowej • gniazdo mini USB • Wbudowana latarka • Identyfikacja przewodu w wiązce
Temperatura pracy:	-10 °C ... 50 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	30 % ... 90 %
Waga:	0.520 kg
Wymiary:	195 x 115 x 48 mm
Obsługiwane języki:	angielski, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki, polski, portugalski, rosyjski, węgierski włoski