



ONVIF MULTIMETR 1080p PoE 24W WiFi PTZ RTSP FTP

### Parametry techniczne

Model	PSM-07IP
Typ panelu	7" (16:9) LED, Pojemnościowy
Obudowa	Plastik
Rozdzielczość	1024 (H) x 600 (V)
System	PAL/NTSC, Auto-przełączalny
Sieć	WiFi 150Mbit, LAN 10/100Mbit
Wejścia	1x BNC SD, 1x BNC AHD/CVI/TVI, 1x BNC CVBS
Wyjścia	1x BNC CVBS LOOP
Wyjścia zasilania	PoE 24W, 12V/2A, USB 5V/2A
Audio	2x Jack IN/OUT
Komunikacja	RS485 - podsłuch, skanowanie i sterowanie PTZ
Pomiar sygnału wideo	IRE, mV
Protokoły IP	TCP, RTSP, ONVIF, FTP SERVER, DHCP
Skan sieci	Ping, przepustowość, porty
Slot kart SD	Tak, mikro SD max 32GB
Latarka	Tak, LED
Skan kamer IP	ONVIF, Samsung, Hikvision, Dahua i więcej, możliwość wgrywania własnych protokołów
Wideo test	Generator kolorów
Akumulator	LiPo 7.4V DC, 6600mAh
Wymiary	253mm x 176mm x 52mm (sam tester) 320mm x 290mm x 100mm (z ochroną)
Waga	1200g (Tester), 2658g (Futerał z wyposażeniem)

## Model: PSM-07IP

### Cechy szczególne:

- Wielofunkcyjny i wielostandardowy monitor serwisowy: CVBS/HD-CVI/AHD/HD-TVI/ONVIF IP.
- Wbudowane WiFi 150Mbit, LAN 10/100Mbit auto-negocjacja
- 7" pojemnościowy ekran dotykowy o rozdzielczości 1024x600.
- Obsługa rozdzielczości strumieni do FULL HD (1080p).
- Wyjścia HDMI 1080p, CVBS-OUT, RS485, 5V/2A, 12V/2A, LAN PoE 24W
- Wejścia LAN, TVI, CVI, AHD, CVBS, SD
- Wbudowany Multimetr, Skaner IP, sterowanie PTZ, COAXITRON, skanowanie kabli UTP/TELE, tester PoE
- Slot karty micro SD, zapis lokalny wideo i zdjęć

### Wejścia/Wyjścia

