



Monitor Serwisowy CCTV – CVBS/HD-CVI/AHD/HD-TVI/ONVIF IP



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 SERWER, 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 | - |
| Wideo test Akumulator | możliwość wgrywania własnych protokołów |
| | możliwość wgrywania własnych protokołów Generator kolorów |
| Akumulator | możliwość wgrywania własnych protokołów Generator kolorów LiPo 7.4V DC, 6600mAh |

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

