

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/tester-serwisowy-cctv-7-as33-ipc-p-28092.html>

Tester serwisowy CCTV 7" AS33-IPCX

Cena brutto	2 295,36 zł
-------------	--------------------

Cena netto	1 866,15 zł
------------	--------------------

Numer katalogowy	31225
------------------	--------------

Kod producenta	M3214
----------------	--------------

Producent	Brak
-----------	-------------

Opis produktu

Alpsat AS33-IPCX to uniwersalne narzędzie ułatwiające wykonanie, konfigurację oraz konserwację systemów CCTV i sieci komputerowych. Miernik jest kompatybilny z kamerami IP (do 8 Mpix) oraz HD-CVI, HD-TVI (do 8 MPix) AHD (do 5 MPix) i CVBS. Dzięki wysokiej rozdzielczości monitora, 1920 x 1200 można podglądać obraz z kamer w wysokiej jakości, co pozwala precyzyjnie dostroić najważniejsze ustawienia. Duży, dotykowy ekran oraz dodatkowe przyciski do sterowania zapewniają użytkownikowi wyjątkowo przyjazną obsługę.

Wbudowane wejście HDMI IN pozwala na podłączenie zewnętrznego urządzenia, takiego jak rejestrator. Dzięki temu można wyświetlać obraz z tego urządzenia oraz skonfigurować je lokalnie. Z kolei wyjście HDMI OUT umożliwia podłączenie testera do zewnętrznego monitora lub innego wyświetlacza.

Wbudowany akumulator umożliwia długotrwałą pracę urządzenia (ok 8-10h) oraz stanowi źródło zasilania dla innych urządzeń, oferując następujące wyjścia:

- 2 x DC 12 V / 3 A
- DC 24 V 2 A
- USB 5 V / 2 A
- PoE (802.3 af/at, 24 W)

Cechy wyróżniające:

- odporny na zarysowanie wyświetlacz dotykowy 7" IPS o wysokiej jasności umożliwiający pracę nawet w słońcu
- pojemna bateria 51 Wh (7,4 V, 7000 mAh) zapewniająca pracę przez ok. 8 -10 h
- płynna obsługa różnych systemów monitoringu: IP, HD-CVI, AHD, HD-TVI i CVBS
-

port RS-485 do sterowania kamerami PTZ (Pelco-P, Pelco-D oraz ponad 30 innych protokołów)

•

funkcja szybkiego wyszukiwania i łączenia z kamerami IP (automatyczne dopasowanie podsieci, możliwość konfiguracji parametrów kamer)

•

możliwość równoczesnego wyświetlania obrazu z maksymalnie 32 kamer

•

możliwość wykonywania zbliżenia cyfrowego (8x) obrazu z kamer

•

możliwość nagrywania wideo oraz zrzutów obrazu z kamer na wbudowanej pamięci,

•

wejście i wyjście sygnału HDMI - możliwość wyświetlenia obrazu z rejestratora oraz podłączenia zewnętrznego monitora

•

obsługa Wi-Fi (2,4 GHz)

•

fizyczne przyciski funkcyjne

•

tester sygnału wideo, audio, danych, sieci, Wi-Fi, PoE

•

reflektometr TDR (lokalizacja miejsca przerwania przewodu UTP)

•

tester przewodów UTP

•

tworzenie raportów z testów w pdf.

•

wbudowana pamięć wewnętrzna: 8 GB, obsługa kart microSD do 128 GB

•

wbudowana latarka

•

wyjście zasilające: 2 x DC 12 V / 2 A, DC 24 V / 2 A, PoE (802.3af/at), DC 5 V / 2 A (USB)

Uniwersalne narzędzie ułatwiające wykonanie, konfigurację oraz konserwację systemów CCTV oraz sieci komputerowych.

- Odporny na zarysowanie wyświetlacz dotykowy 7" IPS o wysokiej jasności umożliwiający pracę nawet w słońcu
- Pojemna bateria 51 Wh (7,4 V, 7000 mAh) zapewniająca pracę przez ok. 8 -10 h
- Płynna obsługa różnych systemów monitoringu: IP, HD-CVI, AHD, HD-TVI i CVBS
- Port RS-485 do sterowania kamerami PTZ (Pelco-P, Pelco-D oraz ponad 30 innych protokołów)
- Funkcja szybkiego wyszukiwania i łączenia z kamerami IP (automatyczne dopasowanie podsieci, możliwość konfiguracji)

parametrów kamer)

- Możliwość równoczesnego wyświetlania obrazu z maksymalnie 32 kamer
- Możliwość wykonywania zbliżenia cyfrowego (8x) obrazu z kamer
- Możliwość nagrywania wideo oraz zrzutów obrazu z kamer na wbudowanej pamięci
- Wejście i wyjście sygnału HDMI - możliwość wyświetlenia obrazu z rejestratora oraz podłączenia zewnętrznego monitora
- Obsługa Wi-Fi (2,4 GHz)
- Fizyczne przyciski funkcyjne
- Tester sygnału wideo, audio, danych, sieci, Wi-Fi, PoE
- Reflektometr TDR (lokalizacja miejsca przerwania przewodu UTP)
- Tester przewodów UTP
- Wbudowana pamięć wewnętrzna: 8 GB, obsługa kart microSD do 128 GB
- Wbudowana latarka
- Wyjście zasilające: 2 x DC 12 V / 2 A, DC 24 V / 2 A, PoE (802.3af/at), DC 5 V / 2 A