



|  |   |  |
|--|---|--|
|  | <a href="#">TESTER DO KABLI CS-NT24-PRO</a>                                       | <a href="#">KAMERA IP IPC3634SE-ADF28K-WL-IO ColorHunter - 4 Mpx 2.8 mm UNIVIEW</a>  |
|  |  |   |
|  | 841.60 PLN<br>1035.17 PLN   | 1452.33 PLN<br>1786.37 PLN   |
| Standard                                 | ...   | TCP/IP   |
| Przetwornik                              | ...   | 1/1.8 " Progressive Scan CMOS  |
| Wielkość matrycy                         | ...   | 4 Mpx  |
| Testowane kable                          | STP / UTP kat. 5, 5e, 6, 6e - RJ45 (8P8C), RJ11 (6P4C), Kabel koncentryczny       | ...  |
| Typowy czas ładowania akumulatora        | 3 h   | ...  |
| Rozdzielczość                            | ...   | 2688 x 1520 - 4 Mpx ,<br>2560 x 1440 - 3.7 Mpx ,<br>2304 x 1296 - 3 Mpx ,<br>1920 x 1080 - 1080p                                     |
| Czas pracy na baterii                    | 16 h  | ...  |
| Obiektyw                                 | ...   | 2.8 mm @ F1.0  |
| Kąt widzenia                             | ...   | 109 °  |
| Zasięg oświetlacza światła białego (LED) | ...   | 30 m   |
| Stosunek sygnał/szum (S/N)               | ...   | > 56 dB  |
| Interfejs RS-485                         | ...   | —  |
| Gniazdo karty pamięci                    | ...   | Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny)   |
| Metoda kompresji obrazu                  | ...   | Ultra 265 / H.265 / H.264 / MJPEG  |
| Wejścia / wyjścia alarmowe               | ...   | —  |
| Audio                                    | ...   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wbudowany mikrofon</li> <li>• Przesył audio po sieci</li> <li>• Detekcja dźwięku</li> </ul> |
| Prędkość transmisji strumienia głównego  | ...   | 25 kl/s @ 4 Mpx  |
| Interfejs sieciowy                       | ...   | 10/100 Base-TX (RJ-45)   |

|                                       |  |  |
|---------------------------------------|--|--|
| Wybrane cechy                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2.4 " Wyświetlacz LCD - 320 x 240 px</li> <li>• Test kabli i lokalizator kabli : typ kabla, test sekwencji i typu kabla UTP, uszkodzenie złącza RJ45</li> <li>• Test TDR - RJ45 : stan pary, długość, tłumienie, współczynnik odbicia, impedancja, pochylenie - Długości kabla max. 180 m</li> <li>• Test TDR 2.0 :<br/>Wyszukiwanie punktu uszkodzenia przewodu - Długości kabla max. 1200 m,</li> <li>• Wykrywanie podłączonego portu w switchu</li> <li>• Test PING : poprawne działanie portu Ethernet kamery IP, poprawność adresu IP</li> <li>• Skanowanie sieci IP</li> <li>• Identyfikacja portu sieciowego i trybu duplexu</li> <li>• Identyfikacja przewodu w wiązce</li> <li>• Detekcja stanu linii telefonicznej</li> <li>• Wykrywanie i lokalizacja miejsca przerwania lub zwarcia kabla</li> <li>• Miernik poziomu sygnału wideo HD na przewodzie koncentrycznym</li> <li>• Automatyczne wyłączenie : 10 ... 120 minut</li> </ul> | ...  |
| Protokoły sieciowe                    | ...  | IPv4/IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, IEEE 802.1x, SNMP, QoS, RTMP, SSL / TLS, SSH |
| WEB Server                            | ...  | Wbudowany  |
| Maks. liczba użytkowników on-line     | ...  | 32   |
| ONVIF                                 | ...  | ✓  |
| Dostęp z telefonu komórkowego         | ...  | Dostęp przez chmurę (P2P)<br>• Android: Darmowa aplikacja <a href="#">EZView</a><br>• iOS (iPhone): Darmowa aplikacja <a href="#">EZView</a>                   |
| Domyślny adres IP                     | ...  | DHCP lub 192.168.1.13  |
| Domyślny login / hasło administratora | ...  | admin / 123456   |
| Porty dostępu przez www               | ...  | 80, 554  |

|                                      |  |   |
|--------------------------------------|--|---|
| Porty dostępu przez aplikację na PC  | ...  | Port: 80 lub dostęp przez chmurę (P2P) - PC: Darmowa aplikacja <a href="#">EZStation</a>  |
| Port dostępu przez aplikację mobilną | ...  | 80  |
| Port ONVIF                           | ...  | 80  |
| RTSP URL                             | ...  | rtsp://192.168.1.13:554/unicast/c1/s0/live - Strumień główny<br>rtsp://192.168.1.13:554/unicast/c1/s1/live - Strumień pomocniczy  |
| Wybrane funkcje                      | ...  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• ColorHunter - kolorowy tryb nocny</li> <li>• WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</li> <li>• 2D-DNR, 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</li> <li>• F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi</li> <li>• BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła</li> <li>• WB - Balans bieli (ATW/AWB/manualny/wewnętrzny/zewnętrzny)</li> <li>• ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu</li> <li>• ANR - zapis obrazu na karcie przy braku łączności z rejestratorem (awaria sieci) oraz późniejsza synchronizacja</li> <li>• Obsługa NAS - Network Attached Storage</li> <li>• Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości</li> <li>• Sharpness - Wyostrzenie konturów obrazu</li> <li>• Tryb korytarzowy - przydatny do monitoringu korytarzy, bram wjazdowych oraz wąskich pomieszczeń</li> <li>• Strefy prywatności - maks. 4</li> <li>• Detekcja ruchu z rozpoznawaniem sylwetki człowiek/pojazd</li> <li>• Inteligentna analiza obrazu : przekroczenie linii, wtargnięcie, wejście w oznaczony obszar, opuszczenie oznaczonego obszaru, detekcja twarzy, liczenie ludzi, szacowanie wielkości zgromadzonego tłumu</li> <li>• Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe : 4 kV</li> </ul> |
| Zasilanie                            | Tester do kabli : Akumulator Li-Ion 3.7 V / 2000 mAh, Zasilacz USB DC 5V/2A (w zestawie)<br>Sonda : 2 x Bateria 1.5V, typ AA/LR6/FR6 (brak w zestawie) | <ul style="list-style-type: none"> <li>• PoE (802.3af),</li> <li>• 12 V DC / 750 mA</li> </ul>  |
| Pobór mocy                           | ...  | ≤ 9 W   |
| Obudowa                              | ...  | Dome, Metal   |
| Kolor                                | ...  | Biały   |
| Klasa szczelności                    | ...  | IP67  |

|                    |  |  |
|--------------------|--|--|
| Wandaloodporna     | ...  | IK10   |
| Temperatura pracy  | ...  | -30 °C ... 60 °C   |
| Waga               | 0.34 kg - Tester do kabli<br>0.11 kg - Sonda                   | 0.69 kg  |
| Wymiary            | 175 x 88 x 40 mm - Tester do kabli<br>220 x 47 x 32 mm - Sonda | Ø 129 x 110 mm   |
| Obsługiwane języki | ...  | polski, angielski, czeski, hiszpański, holenderski, francuski, niemiecki, portugalski, słowacki, węgierski, włoski |
| Producent / Marka  | ...  | UNIVIEW  |
| Gwarancja          | 2 lata   | 3 lata   |