



|  |   |  |
|--|---|--|
|  | <a href="#">BEZPRZEWODOWY SYGNALIZATOR ZEWNĘTRZNY DS-PS1-E-WE/RED AX Hikvision</a>  | <a href="#">ANTENA KIERUNKOWA TT-W21-GOLD/COMBO TELMOR</a>                         |
|  |    |  |
|  | 568.00 PLN<br>698.64 PLN  | 136.89 PLN<br>168.37 PLN   |
| Współpraca                                       | HIKVISION AX-PRO  | ...  |
| Poziom natężenia dźwięku                         | 110 dB  | ...  |
| Pasma częstotliwości pracy systemu               | 868 MHz   | ...  |
| Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym) | max. 1600 m   | ...  |
| Odbierane kanały                                 | ...   | • 6 ... 12,<br>• 21 ... 48   |
| Zysk energetyczny                                | ...   | • 3 ... 7 dBi - VHF,<br>• 9 ... 14 dBi - UHF                                       |
| Wybrane funkcje                                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Komunikacja dwukierunkowa</li> <li>• Zgodność z protokołem Tri-X</li> <li>• Szyfrowanie danych AES-128</li> <li>• Ochrona antysabotażowa (detekcja oderwania od podłoża oraz otwarcia obudowy)</li> <li>• Lekka i wytrzymała obudowa (poliwęglan)</li> <li>• Tworzywo samogasnące ABS</li> <li>• Klasa szczelności : IP65</li> </ul> | ...  |
| Stopień zabezpieczenia (Grade)                   | 2   | ...  |
| Klasa środowiskowa EN 50131-1                    | IV  | ...  |
| Zakres częstotliwości                            | ...   | • 174 ... 230 MHz<br>• 470 ... 694 MHz   |
| Polaryzacja                                      | ...   | Pozioma / Pionowa  |
| Zgodność z normami                               | EN50131-1:2006+A2:2017, EN 50131-4:2019, EN 50131-5-3:2017, EN 50131-6:2017   | ...  |
| Impedancja                                       | ...   | 75 Ω   |
| Kolor  | Czerwony  | ...  |

|                        |  |  |
|------------------------|--|--|
| Zasilanie              | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 x Bateria 3 V CR123A (w zestawie),</li> <li>• 12 V DC</li> </ul>      | ...  |
| Maksymalny pobór prądu | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 A @ 3V Bateria (alarm),</li> <li>• 1.3 A @ 12 V DC (alarm)</li> </ul> | ...  |
| Wybrane cechy          | ...  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ilość elementów : 25</li> <li>• Zgodność z DVB-T/T2, DAB+,</li> <li>• Wbudowany filtr LTE / 5G</li> <li>• Praca w polaryzacji poziomej lub pionowej w paśmie VHF</li> <li>• Antena posiada wbudowaną zwrotnicę VHF/UHF</li> <li>• Wbudowane symetryzatory</li> <li>• Możliwość podłączenia jednym przewodem antenowym lub osobnymi przewodami dla każdego z pasm</li> <li>• Odporna na warunki atmosferyczne</li> <li>• Złącze : Gniazdo F</li> <li>• Konstrukcja anteny umożliwia prosty, szybki montaż bez użycia narzędzi</li> </ul> |
| Czas pracy na baterii  | 3 lata   | ...  |
| Temperatura pracy      | -20 °C ... 60 °C   | ...  |
| Waga                   | 0.62 kg  | 1.55 kg  |
| Wymiary                | 190 x 200 x 47 mm  | 1160 x 860 x 540 mm  |
| Producent / Marka      | Hikvision  | TELMOR   |
| SAP Code               | 302401659  | ...  |
| Gwarancja              | 2 lata   | 2 lata   |