



|   |   |   |
|---|---|---|
|   | <a href="#">ŚRUBA IMBUSOWA SI-M8X30/KL-8.8</a>                                    | <a href="#">KAMERA IP OBROTOWA WEWNĘTRZNA DH-IPC-A15P Wi-Fi - 1.3 Mpx 3.6 mm DAHUA</a>  |
|   |  |   |
|   | 0.85 PLN<br>1.05 PLN  | 280.00 PLN<br>344.40 PLN  |
| Standard                                | ...   | TCP/IP  |
| Rozmiar                                 | M8  | ...   |
| Przetwornik                             | ...   | 1/3 " Progressive Scan CMOS   |
| Materiał wykonania                      | Stal ocynkowana   | ...   |
| Klasa wytrzymałości                     | 8.8   | ...   |
| Wielkość matrycy                        | ...   | 1.3 Mpx   |
| Wybrane cechy                           | Zgodność z DIN 912  | ...   |
| Rozdzielczość                           | ...   | 1280 x 960 - 1.3 Mpx  |
| Rozmiar klucza                          | 6 mm  | ...   |
| Obiektyw                                | ...   | 3.6 mm  |
| Kąt widzenia                            | ...   | 77 °  |
| Długość gwintu                          | 30 mm   | ...   |
| Zasięg oświetlacza IR                   | ...   | 10 m  |
| Zakres obrotu w poziomie                | ...   | 355 °   |
| Zakres obrotu w pionie                  | ...   | 0 ° ... 90 °  |
| Prędkość obrotowa przy presetach        | ...   | 100 °/s   |
| Liczba presetów                         | ...   | 25  |
| Skanowanie w poziomie                   | ...   | ✓   |
| Ustawiane trasy ruchu                   | ...   | 8   |
| Audio                                   | ...   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wbudowany mikrofon,</li> <li>• Wbudowane głośniki,</li> <li>• Obsługa dwukierunkowego audio</li> </ul> |
| Metoda kompresji obrazu                 | ...   | H.264   |
| Przepływność (bitrate)                  | ...   | 32 ... 10240 kbit/s - H.264   |
| Prędkość transmisji strumienia głównego | ...   | 25 kl/s @ 1.3 Mpx   |
| Protokoły sieciowe                      | ...   | TCP, DHCP   |
| ONVIF                                   | ...   | —   |
| WEB Server                              | ...   | —   |
| Interfejs sieciowy                      | ...   | 10/100 Base-T (RJ-45), Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n  |

|                                       |                  |  |
|---------------------------------------|------------------|--|
| Dostęp z telefonu komórkowego         | ...              | Dostęp przez chmurę (P2P)<br>• Android: Darmowa aplikacja <a href="#">IMOU</a><br>• iOS (iPhone): Darmowa aplikacja <a href="#">IMOU</a> |
| Domyślny login / hasło administratora | ...              | admin / admin  |
| Domyślny adres IP                     | ...              | DHCP   |
| Porty dostępu przez www               | ...              | —  |
| Porty dostępu przez aplikację na PC   | ...              | —  |
| Port dostępu przez aplikację mobilną  | ...              | —  |
| Port ONVIF                            | ...              | —  |
| RTSP URL                              | ...              | —  |
| Gniazdo karty pamięci                 | ...              | Obsługa kart Micro SD do 128GB (możliwy zapis lokalny)   |
| Wybrane funkcje                       | ...              | • Moduł Wi-Fi - IEEE 802.11 b/g/n, Zasięg : 50 m (otwarta przestrzeń)<br>• Detekcja ruchu  |
| Zasilanie                             | ...              | 5 V DC / 2 A (zasilacz w komplecie)  |
| Pobór mocy                            | ...              | < 8.2 W  |
| Waga                                  | 0.016 kg         | 0.218 kg   |
| Wymiary                               | Ø 12.8 x 38.3 mm | 94 x 94 x 94 mm (z podstawką)  |
| Obsługiwane języki                    | ...              | —  |
| Producent / Marka                     | ...              | DAHUA  |
| Gwarancja                             | 2 lata           | 3 lata   |