




|                            |   |   |  |
|----------------------------|---|---|--|
|                            | <a href="#">PODRECZNIK LECZENIA PRADAMI SELEKTYWNYMI SELECTRONIK-KSIAZKA</a>      | <a href="#">PUSZKA POŁĄCZENIOWA PHW-75X75/EPN IP67 Elektro-Plast</a>  | <a href="#">KAMERA IP BCS-P-264R3WSM-G - 4.0 Mpx 2.7 ... 12 mm - MOTOZOOM BCS POINT</a>  |
|                            |  |    |   |
|                            | 33.63 PLN<br>41.36 PLN  | 17.94 PLN<br>22.07 PLN  | 949.00 PLN<br>1167.27 PLN  |
| Standard                   | ...   | ...   | TCP/IP   |
| Przetwornik                | ...   | ...   | 1/3 " Progressive Scan CMOS  |
| Ilość przepustów           | ...   | 4 - Dławiki PG-16   | ...  |
| Wielkość matrycy           | ...   | ...   | 4.0 Mpx  |
| Średnica kabla             | ...   | 10 ... 14 mm  | ...  |
| Wybrane cechy              | ...   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Montaż natynkowy</li> <li>• Pokrywa mocowana za pomocą wkrętów</li> <li>• W zestawie wkład 5 x 4 mm<sup>2</sup></li> <li>• Zgodność z normami PN-EN 60670-1</li> </ul> | ...  |
| Materiał wykonania         | ...   | Tworzywo sztuczne bezhalogenowe   | ...  |
| Rozdzielczość              | ...   | ...   | 2592 x 1520 - 4.0 Mpx ,<br>2560 x 1440 - 3.7 Mpx ,<br>2048 x 1520 - 3 Mpx ,<br>1920 x 1080 - 1080p                                     |
| Obiektyw                   | ...   | ...   | 2.7 ... 12 mm - Motozoom   |
| Kąt widzenia               | ...   | ...   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 91 ° ... 27 ° (dane producenta)</li> <li>• 92 ° ... 32 ° (nasze testy)</li> </ul>             |
| Stosunek sygnał/szum (S/N) | ...   | ...   | > 52 dB  |
| Zasięg oświetlacza IR      | ...   | ...   | 30 m   |
| Interfejs RS-485           | ...   | ...   | —  |
| Gniazdo karty pamięci      | ...   | ...   | Obsługa kart Micro SD do 128GB (możliwy zapis lokalny)   |
| Metoda kompresji obrazu    | ...   | ...   | H.265 / H.264 / MJPEG  |
| Wejścia / wyjścia alarmowe | ...   | ...   | —  |
| Audio                      | ...   | ...   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wbudowany mikrofon</li> <li>• Detekcja dźwięku</li> </ul>                                     |
| Przepływność (bitrate)     | ...   | ...   | 128 ... 16384 kbit/s @ H.264   |
| Interfejs sieciowy         | ...   | ...   | 10/100 Base-T (RJ-45)  |
| Protokoły sieciowe         | ...   | ...   | L2TP, IPv4/IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, QoS, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, SMTP, SNMP, P2P, IEEE 802.1x |
| WEB Server                 | ...   | ...   | Wbudowany, Web Viewer  |

|   |     |       |   |
|---|-----|-------|---|
| Maks. liczba użytkowników on-line       | ... | ...   | 10  |
| ONVIF                                   | ... | ...   | 2.4   |
| Dostęp z telefonu komórkowego           | ... | ...   | Port: 80 lub dostęp przez chmurę (P2P)<br>• Android: Darmowa aplikacja <a href="#">BCS Point</a><br>• iOS (iPhone): Darmowa aplikacja <a href="#">BCS Point</a>   |
| Domyślny login / hasło administratora   | ... | ...   | admin / 123456  |
| Domyślny adres IP                       | ... | ...   | DHCP  |
| Porty dostępu przez www                 | ... | ...   | 80, 554   |
| Porty dostępu przez aplikację na PC     | ... | ...   | 80  |
| Port dostępu przez aplikację mobilną    | ... | ...   | 80  |
| Port ONVIF                              | ... | ...   | 80  |
| RTSP URL                                | ... | ...   | rtsp://192.168.1.66:554/unicast/c1/s0/live<br>- Strumień główny<br>rtsp://192.168.1.66:554/unicast/c1/s1/live<br>- Strumień pomocniczy  |
| Prędkość transmisji strumienia głównego | ... | ...   | • 20 kl/s @ 4.0 Mpx<br>• 25 kl/s @ 3.7 Mpx  |
| Wybrane funkcje                         | ... | ...   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</li> <li>• 2D-DNR, 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</li> <li>• ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu</li> <li>• F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi</li> <li>• ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni</li> <li>• BLC - konfigurowalna kompensacja światła wstecznego</li> <li>• HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego)</li> <li>• Detekcja dźwięku</li> <li>• Inteligentna analiza obrazu : Detekcja utraty ostrości obiektywu, zmiana sceny, przekroczenie linii, wtargnięcie, detekcja twarzy, liczenie ludzi</li> <li>• D-ZOOM - Zoom cyfrowy</li> <li>• Tryb dzień/noc (color/b&amp;w/auto)</li> <li>• Konfigurowalne strefy prywatności</li> </ul> |
| Zasilanie                               | ... | ...   | • PoE (802.3af),<br>• 12 V DC / 680 mA  |
| Pobór mocy                              | ... | ...   | ≤ 8.16 W  |
| Obudowa                                 | ... | ...   | Dome - Metalowa   |
| Kolor                                   | ... | Szary | Grafitowy   |
| Wandaloodporna                          | ... | ...   | —   |
| Klasa szczelności                       | ... | IP67  | IP66  |

|                    |     |  |   |
|--------------------|-----|--|---|
| Temperatura pracy  | ... | ...  | -40 °C ... 60 °C                                  |
| Waga               | ... | ...  | 0.65 kg   |
| Wymiary            | ... | 85 x 85 x 41 mm - Wymiary zewnętrzne ,<br>75 x 75 x 33 mm - Wymiary wewnętrzne | Ø 129 x 110 mm                                    |
| Obsługiwane języki | ... | ...  | angielski, niemiecki, polski, rosyjski, słoweński |
| Producent / Marka  | ... | Elektro-Plast  | BCS POINT   |
| Gwarancja          | ... | 2 lata   | 3 lata  |



DELTA-OPTI Monika Matysiak / NIP:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10  
 Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl  
 Poniedziałek-Piątek: 8.00-19.00 / Sobota: 8.00-14.00