







| | LISTWA PRZYŁĄCZENIOWA IPX 1E-004850 LEGRAND | GNIĘZDNIK LSA-GN-10/5 | DRUKARKA ETYKIET PT- H107 Brother | KONTROLER DOSTĘPU Z POMIAREM TEMPERATURY APT-A171ERTD 4.5 mm - 1080p | OPASKA KARBOWA OPC-350X4.8W*P100 | REJESTRATOR IP NVR5232-EI 32 KANAŁY WizSense DAHUA |
|--|---|---|---|---|--|---|
| |  |  |  |  |  |  |
| | 11.76 PLN 14.46 PLN | 15.60 PLN 19.19 PLN | 188.52 PLN 231.88 PLN | 240.00 PLN 295.20 PLN | 15.30 PLN 18.82 PLN | 3393.00 PLN 4173.39 PLN |
| Ilość montowanych łączówek | ... | 5 szt. | ... | ... | ... | ... |
| Zastosowanie | Rozdzielnice modułowe Nedbox, RWN, Practibox, XL ³ 125, RN 65 | ... | ... | ... | ... | ... |
| Wyświetlacz | ... | ... | LCD 12 znaków | ... | ... | ... |
| Obsługiwane rozdzielczości | ... | ... | ... | ... | ... | max. 32 Mpx |
| Rodzaj montowanych łączówek | ... | 10PAR | ... | ... | ... | ... |
| W opakowaniu | ... | ... | ... | ... | 100 szt. Podana cena za opakowanie | ... |
| Maksymalna obciążalność prądowa | 80 A - 400 V AC @ 16 mm ² | ... | ... | ... | ... | ... |
| System skanowania | ... | ... | ... | Progresywny | ... | ... |
| Wyjścia wideo | ... | ... | ... | ... | ... | 1 szt. HDMI 4K 1 szt. VGA |
| Długość | ... | ... | ... | ... | 350 mm | ... |
| Szerokość | ... | ... | ... | ... | 4.8 mm | ... |
| Szerokość taśmy | ... | ... | 3.5 mm, 6 mm, 9 mm, 12 mm - Typ TZe | ... | ... | ... |
| Zoom optyczny | ... | ... | ... | --- | ... | ... |
| Materiał | ... | ... | ... | ... | Nylon 66 | ... |
| Technologia wydruku | ... | ... | Termotransfer | ... | ... | ... |
| Obsługa audio | ... | ... | ... | ... | ... | • 32 Kanały - Audio z kamer • Obsługa dwukierunkowego audio |
| Siła zrywająca | ... | ... | ... | ... | 20 kg | ... |
| Wejścia audio | ... | ... | ... | ... | ... | 1 szt. CINCH |
| Wyjścia audio | ... | ... | ... | ... | ... | 1 szt. CINCH |
| Ilość zacisków | 4 x 1.5 ... 16 mm ² (zaciski śrubowe) | ... | ... | ... | ... | ... |
| Przetwornik | ... | ... | ... | 1/2.8 " SONY Starvis™ Back-illuminated CMOS 1/5 " GC2145 | ... | ... |
| Wielkość matrycy | ... | ... | ... | 2.1 Mpx 2 Mpx | ... | ... |
| Wielkość plamki | ... | ... | ... | 1.75 μm | ... | ... |
| Materiał wykonania | Tworzywo sztuczne / Metal | ... | ... | ... | ... | ... |
| Obiektyw | ... | ... | ... | 4.5 mm 2.4 mm | ... | ... |
| Wybrane cechy | ... | ... | • Dostępne czcionki: 1 • Dostępne ramki: 8 • Dostępne symbole: 177 • Wbudowana, ręczna gilotyna • Kasety z taśmą w zestawie : 12 mm, Czarny nadruk na białym tle, 4 m | ... | ... | ... |
| Kąt widzenia | ... | ... | ... | 68 ° 70 ° | ... | ... |
| Metoda kompresji obrazu | ... | ... | ... | ... | ... | Smart H.265+ / H.265 / Smart H.264+ / H.264 / MJPEG |
| Przepływność (bitrate) | ... | ... | ... | ... | ... | max. 384 Mb/s |
| Odporna na działanie | ... | ... | ... | ... | • promieniowania UV • oleju • benzyny • wody morskiej • rozpuszczalników • pleśni • rozcieńczone słabe kwasy organiczne i zasady | ... |
| Rozdzielczość | ... | ... | ... | 1920 x 1080 - 1080p 800 x 600 - 0.48 Mpx | ... | ... |
| Obsługiwane dyski twarde | ... | ... | ... | ... | ... | 2 x 16 TB SATA |
| Tryby nagrywania | ... | ... | ... | ... | ... | Ręczny, alarmowy, detekcja ruchu, harmonogram |
| Standard | ... | ... | ... | TCP/IP | ... | TCP/IP |
| Archiwizacja na zewnętrznych nośnikach | ... | ... | ... | ... | ... | Archiwizacja na napęd USB (pendrive, dysk zewnętrzny) |
| Temperatura topnienia | ... | ... | ... | ... | 250 °C | ... |
| Zasięg oświetlacza IR | ... | ... | ... | 5 m | ... | ... |
| Zasięg oświetlacza światła białego (LED) | ... | ... | ... | 5 m | ... | ... |
| Średnica wiązki | ... | ... | ... | ... | 3 ... 90 mm | ... |
| Pomiar temperatury | ... | ... | ... | ✓ | ... | ... |
| Zakres pomiaru temperatury | ... | ... | ... | 35 °C ... 42 °C | ... | ... |
| Dokładność pomiaru temperatury | ... | ... | ... | ± 0.3 °C | ... | ... |
| Odległość rozpoznawania twarzy | ... | ... | ... | 0.5 m ... 2.3 m (max 30 000 twarzy w bazie danych) | ... | ... |

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

| | | | | | | |
|---------------------------------------|----------------|-----|-----|---|-------|--|
| Wyszukiwanie i odtwarzanie nagrań | ... | ... | ... | ... | ... | <ul style="list-style-type: none"> Wyszukiwanie nagrań po czasie i typie zdarzeń. Odtwarzanie: do przodu, do tyłu, przyspieszanie, zwalnianie nagrania Zaawansowane wyszukiwanie (co do sekundy) Funkcja Smart Playback Jednoczesne odtwarzanie nagrań z maks. 32 kamer @ 1080p (bez AI) Jednoczesne odtwarzanie nagrań z maks. 24 kamer @ 1080p (AI) |
| Odległość pomiaru temperatury | ... | ... | ... | 0,5 m ... 1,3 m optymalna odległość : 0,75 m | ... | ... |
| Pamięć wewnętrzna | ... | ... | ... | Obsługuje przechowywanie do 25 000 rekordów | ... | ... |
| Funkcje sieciowe | ... | ... | ... | ... | ... | Pełna obsługa przez sieć, Zdalne kopiowanie nagrań, Wbudowany web-serwer |
| Wyjście wideo | ... | ... | ... | — | ... | ... |
| Interfejs RS-485 | ... | ... | ... | ✓ | ... | ... |
| Interfejs Wiegand | ... | ... | ... | ✓ | ... | ... |
| Gniazdo karty pamięci | ... | ... | ... | — | ... | ... |
| Wyjście przełącznikowe | ... | ... | ... | NO, NC | ... | ... |
| Audio | ... | ... | ... | Wbudowany głośnik | ... | ... |
| Interfejs sieciowy | ... | ... | ... | 10/100 Base-T (RJ-45) | ... | 1 x RJ-45 10/100/1000 Base-TX |
| WEB Server | ... | ... | ... | Wbudowany | ... | ... |
| Maks. liczba użytkowników on-line | ... | ... | ... | 20 | ... | ... |
| RS-485 | ... | ... | ... | ✓ | ... | ... |
| Protokoły sieciowe | ... | ... | ... | IPv4, HTTP, HTTPS, TCP/IP | ... | HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, RTSP, UDP, SNMP, NTP, DHCP, DNS, SMTP, UPnP, IP Filter, PPPoE, FTP, DDNS, Alarm Server, IP Search, Multicast, P2P, Auto Register |
| ONVIF | ... | ... | ... | — | ... | 21.12 |
| Domyślny adres IP | ... | ... | ... | DHCP / 192.168.1.88 | ... | 192.168.1.108 |
| Domyślny login / hasło administratora | ... | ... | ... | admin / 12345 | ... | admin / Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu |
| Dostęp z telefonu komórkowego | ... | ... | ... | ... | ... | <ul style="list-style-type: none"> Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) Android: Darmowa aplikacja DMSS iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS Zobacz film jak skonfigurować P2P w rejestratorach Dahua oraz jak włączyć aplikację mobilną |
| Porty dostępu przez www | ... | ... | ... | 7080 | ... | 80, 37777 |
| Obudowa | ... | ... | ... | Compact - Metalowa | ... | ... |
| Porty dostępu przez aplikację na PC | ... | ... | ... | 7080 | ... | 37777 |
| Kolor | Czarny / Szary | ... | ... | Srebrny | Biały | ... |
| Port dostępu przez aplikację mobilną | ... | ... | ... | ... | ... | 37777 |
| Klasa szczelności | ... | ... | ... | IP66 | ... | ... |
| Temperatura pracy | ... | ... | ... | 15 °C ... 25 °C - pomiar temperatury wyłącznie w pomieszczeniach zamkniętych (temperatura ustabilizowana) | ... | ... |
| RTSP URL | ... | ... | ... | ... | ... | <ul style="list-style-type: none"> rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 Strumień główny rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 Strumień pomocniczy |
| USB | ... | ... | ... | ... | ... | <ul style="list-style-type: none"> 1 szt. USB 2.0 1 szt. USB 3.0 |
| Porty szeregowo | ... | ... | ... | ... | ... | RS-485, RS-232 |
| Wejścia / wyjścia alarmowe | ... | ... | ... | 0 / 2 (sterowanie rygłem, sygnalizacja przekroczenia temperatury) | ... | 4 / 2 |
| Długość przewodu | ... | ... | ... | 64 cm | ... | ... |
| Sterowniki głowicami obrotowymi PTZ | ... | ... | ... | ... | ... | <ul style="list-style-type: none"> Kamery IP szybkoobrotowe (Speed Dome) RS-485 - PELCO-DP i inne |
| Detekcja ruchu | ... | ... | ... | ... | ... | ✓ |
| Inteligentna analiza obrazu | ... | ... | ... | ... | ... | ✓ |

| | | | | | | |
|---------------------|-----------------|-------------------|--------------------------------|---|------------------|--|
| Wybrane funkcje | ... | ... | ... | ... | ... | <ul style="list-style-type: none"> • Inteligentna analiza obrazu : przekroczenie linii, wtargnięcie, detekcja twarzy • SMD PLUS - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: człowiek, pojazd silnikowy • Filtrowanie fałszywych alarmów w oparciu o rozpoznawanie osób oraz pojazdów • Rozpoznawanie twarzy • Analiza twarzy: określenie płci, wieku oraz charakterystycznych elementów wyglądu (okulary, zarost, maska) • Obsługa do 20 baz danych twarzy, łącznie z 20 000 zdjęć twarzy • W bazie poza fotografią twarzy, przechowywane mogą być również takie informacje, jak: nazwisko, płeć, data urodzenia, narodowość, adres, numer ID • Inteligentne wyszukiwanie twarzy według metadanych różnych obiektów lub przesyłania zdjęć twarzy do urządzenia i porównywania ich z nagranymi twarzami według podobieństwa • Strefy prywatności • Współpraca z terminalami POS (Point of Sale) <p>Funkcje realizowane przy współpracy rejestratora z kamerami obsługującymi te funkcje :</p> <ul style="list-style-type: none"> • ANPR • Listy zaautoryzowanych i nieautoryzowanych tablic rejestracyjnych: do 20 000 rekordów • liczenie ludzi / pojazdów • szacowanie wielkości zgromadzonego tłumu • mapa cieplna • obsługa metadanych - automatyczne wykonywanie zdjęć oraz zbieranie informacji umożliwiających późniejszą identyfikację osób i pojazdów, które spowodowały wyzwolenie alarmu (ubiór, sylwetka, twarz, cechy pojazdów mechanicznych i niemechanicznych) |
| Obsługa myszą | ... | ... | ... | ... | ... | ✓ |
| Pilot IR w zestawie | ... | ... | ... | ... | ... | — |
| Zasilanie | ... | ... | 6 x Bateria 1.5V, typ AAA/LR03 | 12 V DC | ... | 12 V DC / 4 A (zasilacz w komplecie) |
| Pobór mocy | ... | ... | ... | ≤ 12 W | ... | max. 10 W (bez HDD) |
| Temperatura pracy | ... | ... | ... | ... | -40 °C ... 80 °C | -10 °C ... 55 °C |
| Waga | 0.022 kg | ... | 0.39 kg | 0.76 kg | ... | 1.53 kg |
| Wymiary | 47 x 30 x 20 mm | 112 x 112 x 50 mm | 207 x 110 x 59 mm | 112 x 220 x 41 mm (z uchwytem) | ... | 375 x 284 x 55 mm |
| Obsługiwane języki | ... | ... | ... | polski, angielski, francuski, hiszpański, niemiecki, portugalski, rosyjski, turecki, włoski | ... | polski, angielski, bułgarski, czeski, fiński, grecki, rumuński, serbski, słoweński, węgierski |
| Producent / Marka | LEGRAND | ... | Brother | APTI | ... | DAHUA |
| Gwarancja | 2 lata | 2 lata | 3 lata | 3 lata | 2 lata | 3 lata |