

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|--|-----------------------|--|---------------------|---------------------------------------|------------------|--|-----------------|--------|--|--------------------------------------|---|
| Wybrane funkcje | <ul style="list-style-type: none"> WDR: 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia 25.DNR - Czynna redukcja szumu w obrazie BLU/HLI - kompensacja światła niebieskiego Tryb inteligentny Konfigurowanie jasności, kontrastu, nasycenia Sharpness - Wyświetlenie konturów obrazu AGC - Automatyczna regulacja wzmacnienia obrazu WB - Bilans biały ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu ANSR - napisy obrazu na karce przy braku światła z kompensacją awersa sceny) oraz późniejszą synchronizacją Odświeżanie ruchu Synchronizacja alarmu - Audio, E-mail Pośredniczenie alarmowe Zapis zdarzeń na karcie microSD Wybudzenie czujka PIR Kąt detekcji: 100° (poziomy), 80° (pion) Zasięg detekcji: 15 m Panel kontrolny: 64 GB (50 GB do zapisu) Obsługa 4G LTE/WCDMA/GSM - Obsługa kart microSD Przycisk RESET Panel kontrolny: 40 W - wbudowany akumulator 23.2 Ah | <ul style="list-style-type: none"> Moduł Wi-Fi - IEEE 802.11 n/g/b/n/ac, Zasięg: 50 m (otwarta przestrzeń) Antena - Omnidirectional SMA WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia 25.DNR - Czynna redukcja szumu w obrazie FYF (Defog) - Redukcja szumów związanych z podaniem atmosferycznymi ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu BLU/HLI - kompensacja światła niebieskiego Konfigurowanie trybu prywatności Inteligentna strefa wykrywania obrazu Sharpness - Wyświetlenie konturów obrazu ICR - Mechaniczny filtr podświetlenia Mirror - Odświeżanie obrazu AGC - Automatyczna regulacja wzmacnienia obrazu Tryb inteligentny (color&white) Analiza DVS - detekcja twarzy, przekroczenie linii, wstąpienie, porzucenie/brakujący obiekt | | | | | | | <ul style="list-style-type: none"> Współpraca z urządzeniami marki Dahua przeznaczonymi w technologii EasyView (EVI), FPS - współpraca z urządzeniami Instalacja w miejscach przegrzewania i wyświetlanie danych z kamery w postaci mobilnego tabletu w wybranym celu kamery SMD PLIS - Wyświetlenie obrazu skanujonego lub: czujnik, pojedynczy obiekt Obsługa Cozt Konfiguracja Inteligentna analiza obrazu przekroczenie linii przekroczenie strefy rozpoznanie twarzy rozpoznanie obiektu klasyfikacja ludzi i pojazdów liczenie ludzi i pojazdów zawieszanie twarzy rozpoznanie i wyzwalanie twarzy filtrowanie fałszywych alarmów w oparciu o rozpoznawanie osób oraz pojazdów (przekroczenie linii, wstąpienie) Obsługa do 20 lat danych twarzy liczenie z 20 000 zdjęć twarzy Wykrywanie twarzy nie znajdujących się w bazie danych urzędowania Wyzwalanie w scenach podświetlenia max 8 wybranych zdjęć z multimedialnego urządzenia możliwość ustawienia tempa pobierania dla każdego zdjęcia | | | | | |
| Obsługa wyzwa | | | | | | | | | | | | | | <ul style="list-style-type: none"> 67 minut @ 100 W 37 minut @ 200 W 27 minut @ 400 W 17 minut @ 600 W 12 minut @ 800 W 10 minut @ 900 W 6.5 minuty @ 1000 W 5 minuty @ 1400 W 2.5 minuty @ 1200 W |
| Standardowy czas pracy na akumulatorze | 2-5 ... 4.5 dni 24 dni (tryb czuwania) | | | | | | | | | | | | | |
| Półka IR w zestawie | | | | | | | | | | | | | | |
| Temperatura pracy | | | | 30 °C ... 60 °C | | | | | | | | | | |
| USB | | | | | | | | | | | | 1 szt. USB 3.0 1 szt. USB 2.0 | | |
| Wandaloodporny | | | | IK10 | | | | | | | | | | |
| Zasilanie | Akumulator Li-Ion 5.5 ... 8.4 V Panel kontrolny: 40 W 12 V DC - Ciągłe 5.0A (funkcja instalacji w zestawie), Na potrzeby serwisu | 12 V DC / 830 mA | | | | | 5 V DC / 1 A (instalacja w komplecie) | | | | | 12 V DC / 3 A (instalacja w komplecie) | | |
| Pobór mocy | max 7.2 W 2.1-8.5 W (typowe) - Obsługa 4G LTE 60 mW (czyli czuwania) | ≤ 10 W | | | | | | | | | | | | |
| Wytwórca | Zamgart, ADC | | | Spindel Dama, Metalma | | | | Metalma, Desktop | | | | Posilkowo | | |
| Klasa rozpoznania | IP2 | | | IP60 | | | | | | | | IP20 | | |
| Kolor | Biały + Czarny | | | Biały | | | | Czarny | | | | Czarny | | |
| Temperatura pracy | 20 °C ... 50 °C | | | | | | | | | | | 20 °C ... 60 °C | | |
| Waga | 2.724 kg | 0.87 kg (liczne) | | 0.63 kg | 0.318 kg | | | | 0.25 kg | 0.002 kg | | 0.040 kg | 0.38 kg | 21 kg |
| Wymiary | 547 x 394 x 27 mm | 760 x 615 x 391 mm (liczne) | | 87 123 x 89 mm | 105 x 70 x 46 mm - Wymiary wewnętrzne 110 x 75 x 59 mm - Wymiary zewnętrzne | | | 100 x 98 x 28 mm | 12 x 10 x 5 mm | 60 x 43 x 33 mm | | 125 x 257 x 30 mm | 640 x 122 x 410 mm - RACK 19", 3U | |
| Obsługiwane języki | | polski, angielski, bułgarski, chorwacki, czeski, duński, estoński, fiński, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, litewski, niemiecki, norweski, portugalski, rosyjski, rumuński, serbski, słowacki, słoweński, szwedzki, turecki, ukraiński, węgierski, włoski | | | polski, angielski | | | | | | | polski, angielski, czeski, duński, fiński, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, niemiecki, norweski, portugalski, rosyjski, rumuński, serbski, słowacki, słoweński, węgierski, włoski | | |
| Producent / Marka | LEGRAND | Sárgano | | DAMIA | UBICUTTI | Shikro-Fluor Naisok | ELIMAS | S-Link | SW Lighting | | | DAMIA | SAST | |
| SAP Code | 111316656 | | | | | | | | | | | | | |
| Garancja | 2 lata | 2 lata | | 2 lata | 2 lata | 2 lata | 2 lata | 2 lata | 2 lata | 2 lata | 2 lata | 2 lata | 2 lata | |