





	OBUDOWA IZOLACYJNA LE-001356 DO MODUŁÓW MONTOWANYCH NA SZYNIIE DIN TS-35 LEGRAND	ZASILACZ BUFOROWY IMPULSOWY HPSB-12V10A-C PULSAR	KAMERA AHD. HD-CVI. HD-TVI. PAL HAC-HFW2241TU-A-0360B-S2-DIP - 1080p 3.6 mm DAHUA	KONTROLER DOSTĘPU Z POMIAREM TEMPERATURY DS-K1TA70MI-T - 1080p Hikvision
				
	6.72 PLN 8.27 PLN	320.00 PLN 393.60 PLN	629.00 PLN 773.67 PLN	7497.00 PLN 9221.31 PLN
Zgodność z normami	PN-EN 60439-3
Rodzaj zasilacza	...	Impulsowy
Szerokość w modułach 17.5 mm	2
Napięcie wejściowe	...	200 V ... 240 V AC
Wybrane cechy	Odporność na żar : 85 °C
System skanowania	Progresywny
Napięcie wyjściowe	...	11.0 V ... 13.8 V (praca buforowa)
Wydajność prądowa (łącznie)	...	10 A
Przetwornik	Progressive Scan CMOS	CMOS Niechłodzony mikrobolometr VOx
Prąd ładowania akumulatora	...	1 A / 4 A
Wielkość matrycy	2.1 Mpx	2.1 Mpx 120 x 160 px
Moc	...	138 W
Pomiar temperatury	✓
Liczba wyjść	...	1
Rozdzielczość	1920 x 1080 - 1080p , 960 x 576 - 960H, PAL	1920 x 1080 - 1080p
Zakres pomiaru temperatury	30 °C ... 45 °C
Obiektyw	3.6 mm	...
Dokładność pomiaru temperatury	± 0.5 °C
Odległość pomiaru temperatury	0.3 ... 1.8 m
Zabezpieczenia	...	<ul style="list-style-type: none"> • Przeciwzwarciowe • Przeciężeniowe • Przeciwprzepięciowe • Antysabotażowe • Odwrotne podłączenie • Przed nadmiernym rozładowaniem
Kąt widzenia	<ul style="list-style-type: none"> • 86 ° (dane producenta) • 83 ° (nasze testy) 	...
Obsługa kart	13.56 MHz S50
Zasięg oświetlacza IR	80 m	...

Zasięg odczytu kart	~ 5 cm
Regulacja mocy oświetlacza IR	Automatyczna	...
Odległość rozpoznawania twarzy	0.3 m ... 1.8 m
Kontrola pracy zasilacza	...	<ul style="list-style-type: none"> • Sygnalizacja obecności zasilania sieciowego AC • Sygnalizacja obecności napięcia wyjściowego DC • Ładowanie akumulatora
Miejsce na akumulator	...	12V/17Ah
Pamięć	Pamięć 6000 szablonów twarzy Pamięć 6000 kart RFID Nieulotna pamięć ostatnich 100 000 zdarzeń
Standard	AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL	TCP/IP
Maks. wymiary akumulatora	...	250 x 172 x 100 mm
Oświetlacz IR	✓
Oświetlacz LED	✓
Wyjście wideo	AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL - 1 Vpp / 75 Ω	—
Stosunek sygnał/szum (S/N)	> 65 dB	...
Interfejs RS-485	✓
Menu ekranowe OSD	✓	...
Gniazdo karty pamięci	—
Wejścia / wyjścia alarmowe	2 / 1
Audio	Wbudowany mikrofon - Obsługa audio po kablu koncentrycznym - tylko HD-CVI	Wbudowany głośnik
Interfejs sieciowy	10/100/1000 Base-T (RJ-45)
Protokoły sieciowe	TCP/IP
WEB Server	—
ONVIF	—
RS-485	✓
Domyślny adres IP	192.168.1.64
Domyślny login / hasło administratora	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
Porty dostępu przez aplikację na PC	port 8000

Wybrane funkcje	<ul style="list-style-type: none"> • WDR - 130 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu • Automatyczny balans bieli • Strefy prywatności - maks. 8 • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Sharpness - Wyostrowanie konturów obrazu 	<ul style="list-style-type: none"> • Detekcja osób bez maski - odmowa dostępu lub ostrzeżenia głosowe • Pomiar temperatury • 7 " pojemnościowy ekran dotykowy - 1024 x 600 px • Mechaniczny czujnik antysabotażowy • Wiegand 34/26 • AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu • Sharpness - Wyostrowanie konturów obrazu • Tryb dzień/noc (color/b&w/auto) • Detekcja AI : Rozwiązanie dedykowane do pomiaru temperatury. Kamera jest w stanie wykrywać podwyższoną temperaturę obiektu
Zasilanie	12 V DC / 640 mA	12 V DC / 2 A (brak zasilacza w zestawie)
Pobór mocy	≤ 7.7 W	≤ 24 W
Obudowa	Compact, Aluminium	Compact - Metalowa
Kolor	Biały - RAL9010	...	Biały	Srebrny + Czarny
Klasa szczelności	IP30	...	IP67	—
Temperatura pracy	-40 °C ... 60 °C	0 °C ... 50 °C
Waga	0.09 kg	2.52 kg	0.73 kg	1.34 kg
Wymiary	140 x 52 x 68 mm	305 x 305 x 113 mm	245 x 90 x 90 mm	117 x 290 x 35 mm (bez uchwytu)
Obsługiwane języki	polski, angielski, francuski, hiszpański, portugalski, rosyjski, włoski
Producent / Marka	LEGRAND	PULSAR	DAHUA	Hikvision
SAP Code	302917212
Gwarancja	2 lata	2 lata	3 lata	3 lata