




	PREPARAT DO USUWANIA ETYKIET LABEL-KILLER/400 SPRAY 400 ml AG TERMOPASTY	ADAPTER + ZAŚLEPKA LE-665195 Niloe, Mosaic LEGRAND	KAMERA WANDALOODPORNĄ IP IPC324SB-DF28K-I0 - 4 Mpx 2.8 mm UNIVIEW
			
	22.63 PLN 27.83 PLN	14.73 PLN 18.12 PLN	1150.00 PLN 1414.50 PLN
Standard	TCP/IP
Przetwornik	1/3 " Progressive Scan CMOS
Opakowanie	Spray 400 ml
Wielkość matrycy	4 Mpx
Zastosowanie	Usuwanie etykiet samoprzylepnych	Seria produktów Mosaic, Seria produktów Niloe	...
Materiał wykonania	...	Tworzywo sztuczne	...
System skanowania	Progresywny
Rozdzielczość	2688 x 1520 - 4 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 2304 x 1296 - 3 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p
Obiektyw	2.8 mm
Kąt widzenia	• 101 ° (dane producenta) • 103 ° (nasze testy)
Zasięg oświetlacza IR	30 m
Stosunek sygnał/szum (S/N)	> 56 dB
Interfejs RS-485	—
Gniazdo karty pamięci	Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny)
Metoda kompresji obrazu	Ultra 265 / H.265 / H.264 / MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe	1 / 1
Audio	• Wejście na mikrofon zewnętrzny • Wyjście audio • Obsługa dwukierunkowego audio • Detekcja dźwięku
Prędkość transmisji strumienia głównego	25 kl/s @ 4 Mpx
Interfejs sieciowy	10/100 Base-T (RJ-45)
Protokoły sieciowe	IPv4/IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, IEEE 802.1x, SMTP, SNMP, QoS, SSL / TLS
WEB Server	Wbudowany

Maks. liczba użytkowników on-line	32
ONVIF	✓
Dostęp z telefonu komórkowego	Dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja EZView • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja EZView
Domyślny adres IP	DHCP lub 192.168.1.13
Domyślny login / hasło administratora	admin / 123456
Porty dostępu przez www	80, 554
Porty dostępu przez aplikację na PC	Port: 80 lub dostęp przez chmurę (P2P) - PC: Darmowa aplikacja EZStation
Port dostępu przez aplikację mobilną	80
Port ONVIF	80
RTSP URL	rtsp://192.168.1.13:554/unicast/c1/s0/live - Strumień główny rtsp://192.168.1.13:554/unicast/c1/s1/live - Strumień pomocniczy
Wybrane funkcje	<ul style="list-style-type: none"> • WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 2D-DNR, 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi • ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu • ANR - zapis obrazu na karcie przy braku łączności z rejestratorem (awaria sieci) oraz późniejsza synchronizacja • Obsługa NAS - Network Attached Storage • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Strefy prywatności - maks. 4 • Detekcja ruchu z rozpoznawaniem sylwetki człowiek/pojazd • Sharpness - Wyostrzanie konturów obrazu • Tryb korytarzowy - przydatny do monitoringu korytarzy, bram wjazdowych oraz wąskich pomieszczeń • Inteligentna analiza obrazu : wtargnięcie, przekroczenie linii, wykrywanie wejścia w obszar / wyjścia z obszaru, liczenie ludzi, szacowanie wielkości zgromadzonego tłumu



Zasilanie	• PoE (802.3af), • 12 V DC / 380 mA
Pobór mocy	≤ 4.5 W
Obudowa	Dome, Metalowa
Kolor	...	Biały	Biały
Klasa szczelności	IP67
Wandaloodporna	IK10
Temperatura pracy	-30 °C ... 60 °C
Waga	0.46 kg	0.025 kg	0.42 kg
Wymiary	Ø 66 x 200 mm	76 x 76 x 25 mm	Ø 109 x 81 mm
Obsługiwane języki	polski, angielski, czeski, hiszpański, holenderski, francuski, niemiecki, portugalski, słowacki, węgierski, włoski
Producent / Marka	AG TERMOPASTY	LEGRAND	UNIVIEW
Gwarancja	...	2 lata	3 lata

