




	SZNUREK TRASERSKI ST-0-47-100 STANLEY	KAMERA WANDALOODPORNĄ IP APTI-54VA3-27135WP-Z - 5 Mpx 2.7 ... 13.5 mm - MOTOZOOM	WTYK SŁUCHAWKOWY RJ9*P100
			
	45.77 PLN 56.30 PLN	394.80 PLN 485.60 PLN	11.52 PLN 14.17 PLN
Standard	...	TCP/IP	...
Długość sznurka	30 m
Przetwornik	...	1/2.8 " SONY Starvis™ Back-illuminated CMOS	...
Procesor obrazu	...	Hisilicon 3516D	...
Wielkość matrycy	...	5.1 Mpx	...
Zastosowanie	<ul style="list-style-type: none"> • Do użytku przy pracach murarskich, • Prace elektryczne, takie jak wyznaczanie linii pod rurki, korytka czy linie lamp oświetleniowych
W opakowaniu	100 szt. Podana cena za opakowanie
Rodzaj złącza	RJ 9 Wtyk 4 pin
Mocowanie elementów złącza	Zaciskanie
Mocowanie żyły	Zaciskanie
Przeznaczenie	Kabel telefoniczny
Materiał	PET
Przykładowe zastosowanie	KP-4
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Uniwersalny haczyk na końcu sznurka • Możliwość zastosowania jako pion • Pojemnik na kredę traserską 	...	Bardzo prosty i szybki montaż
Rozdzielczość	...	2592 x 1944 - 5 Mpx , 2592 x 1536 - 4 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 720 - 720p	...
Obiektyw	...	2.7 ... 13.5 mm - Motozoom	...
Kąt widzenia	...	<ul style="list-style-type: none"> • 95 ° ... 26 ° (dane producenta) • 93 ° ... 30 ° (nasze testy) 	...
Stosunek sygnał/szum (S/N)	...	≥ 52 dB	...
Zasięg oświetlacza IR	...	30 m	...

Gniazdo karty pamięci	...	Obsługa kart Micro SD do 128GB (możliwy zapis lokalny) Zapis wyłącznie strumienia (352 x 288) lub strumienia głównego (2560 x 1440) - po przełączeniu na pracę z jednym strumieniem	...
Metoda kompresji obrazu	...	H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG	...
Prędkość transmisji strumienia głównego	...	20 kl/s @ 5 Mpx 25 kl/s @ 4 Mpx	...
Interfejs sieciowy	...	10/100 Base-T (RJ-45)	...
Wejścia / wyjścia alarmowe	...	—	...
Protokoły sieciowe	...	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, SMTP	...
Audio	...	Gniazdo Cinch - Wejście na mikrofon zewnętrzny	...
WEB Server	...	Wbudowany	...
Maks. liczba użytkowników on-line	...	3	...
ONVIF	...	2.4	...
Interfejs RS-485	...	—	...
Dostęp z telefonu komórkowego	...	Port: 80 lub dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja BitVision • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja BitVision	...
Domyślny adres IP	...	192.168.1.168	...
Domyślny login / hasło administratora	...	admin / admin	...
Porty dostępu przez www	...	80	...
Porty dostępu przez aplikację na PC	...	80	...
Port dostępu przez aplikację mobilną	...	80	...
Port ONVIF	...	80	...
RTSP URL	...	rtsp://user:password@ip_address:554/0 - Strumień główny rtsp://user:password@ip_address:554/1 - Strumień pomocniczy	...

Wybrane funkcje	...	<ul style="list-style-type: none"> • D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 2D-DNR / 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości • F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Detekcja ruchu • Strefy prywatności • Konfigurowalne: jasność, kontrast, nasycenie • Sharpness - Wyostżanie konturów obrazu • Przycisk RESET - na przewodzie 	...
Zasilanie	...	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3af), • 12 V DC / 700 mA 	...
Pobór mocy	...	≤ 8.4 W	...
Obudowa	Aluminium, Wodoodporna	Dome - Metalowa	...
Wandaloodporna	...	✓	...
Kolor	...	Biały	...
Klasa szczelności	...	IP66	...
Temperatura pracy	...	-20 °C ... 70 °C	...
Waga	0.3 kg	0.64 kg	0.001 kg
Wymiary	120 x 75 x 44 mm	Ø 120 x 97 mm	15 x 10 x 5 mm
Obsługiwane języki	...	polski, angielski, bułgarski, czeski, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, rosyjski, turecki, włoski	...
Producent / Marka	STANLEY	APTI	...
Gwarancja	2 lata	2 lata	2 lata