





	<a href="#">KAMERA AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL GT-CH21B - 1080p GEMINI TECHNOLOGY</a>	<a href="#">GNIAZDO KOŃCOWE DAK1.01/11-SIMON54 TV</a>	<a href="#">ELEKTRODY ELEKTRODY-SEL</a>	<a href="#">KLAMRA ŚRODKOWA UNIWERSALNA USP-KW-35 DO PANELI FOTOWOLTAICZNYCH</a>
				
	126.40 PLN 155.47 PLN	25.47 PLN 31.33 PLN	345.98 PLN 425.56 PLN	2.00 PLN 2.46 PLN
Materiał wykonania	...	...	...	Aluminium
Liczba elektrod	...	...	8 szt.	...
Wysokość	...	...	...	11 mm
Mocowanie	...	Podtynkowe, Montaż za pomocą pazurków lub wkrętów	...	...
Średnica otworu	...	...	...	9 mm
Typ gniazd	...	1 szt. TV - IEC męskie	...	...
Standard	AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL	...	...	...
śruba mocująca	...	...	...	M8 x 45 (w zestawie)
Złącze	...	zacziski skręcane	...	...
Procesor obrazu	Nextchip NVP2441H	...	...	...
Przetwornik	1/2.9 " Sony CMOS IMX323	...	...	...
Wielkość matrycy	2.1 Mpx	...	...	...
Zakres częstotliwości TV	...	• 5 ... 70 MHz • 120 ... 862 MHz	...	...
Tłumienie przyłączeniowe toru TV	...	1 dB	...	...
Zastosowanie	...	Seria produktów Simon 54, do ramek Nature, Premium	...	...
Wybrane cechy	...	Posiada przejście dla DC w torze TV	...	...
Rozdzielczość	1920 x 1080 - 1080p, AHD-H, HD-CVI, HD-TVI , 960 x 576 - 960H PAL	...	...	...
Wyjście wideo	1 Vpp 75 Ω, AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL - wybierane przełącznikiem	...	...	...
Obiektyw	—	...	...	...
Złącze Auto Iris	DC	...	...	...
Stosunek sygnał/szum (S/N)	> 50 dB	...	...	...
Czułość	0.1 Lux @ F1.2 (kolor) , 0.01 Lux @ F1.2 (B/W)	...	...	...
Współpraca z oświetlaczem IR	ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni	...	...	...
Audio	—	...	...	...
Wejścia / wyjścia alarmowe	—	...	...	...
Interfejs RS-485	—	...	...	...
Menu ekranowe OSD	✓	...	...	...

Wybrane funkcje	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</li> <li>• D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</li> <li>• Sense-UP - (Slow Shutter) - Zwiększenie czułości przetwornika</li> <li>• F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi</li> <li>• ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni</li> <li>• BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła</li> <li>• Mirror - Odbicie lustrzane obrazu</li> <li>• Detekcja ruchu</li> <li>• Strefy prywatności</li> <li>• Sharpness - Wyostrożanie konturów obrazu</li> <li>• Automatyczny balans bieli</li> </ul>	...	...	...
Zasilanie	12 V DC / 110 mA	...	...	...
Pobór mocy	1.3 W	...	...	...
Obudowa	BOX, Metalowa	...	...	...
Kolor	Biały / Czarny	Biały (RAL 9003)	...	...
Temperatura pracy	-20 °C ... 55 °C	...	...	...
Waga	0.405 kg	0.05 kg	0.45 kg	0.05 kg
Wymiary	148 x 82 x 71 mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 75 x 75 x 38 mm</li> <li>• 28 mm - głębokość montażu</li> </ul>	...	40 x 36 x 17 mm
Obsługiwane języki	angielski, chiński tradycyjny, chiński uproszczony, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, polski, rosyjski, turecki, włoski	...	...	...
Producent / Marka	GEMINI TECHNOLOGY	KONTAKT Simon	...	...
Gwarancja	2 lata	6 lat	...	2 lata