

	<a href="#">KAMERA UKRYTA AHD, HD-CVI, HD-TVI APTI-H50YK-37 2Mpx / 5Mpx 3.7 mm APTI</a>	<a href="#">KAMERA WANDALOODPORNĄ HD-CVI HAC-EBW3802-0250B - 8.3 Mpx, 4K UHD 2.5 mm - Fish Eye DAHUA</a>	<a href="#">FILTR PRZECIWIŻAKŁÓCENIOWY MOD-PE-GND ACO</a>
			
	124.80 PLN 153.50 PLN	2108.00 PLN 2592.84 PLN	46.86 PLN 57.64 PLN
Rodzaj urządzenia	...	...	Filtr przeciwzakłóceniuowy
Typ złącz zasilania	...	...	1 x złącze śrubowe
Standard	AHD, HD-CVI, HD-TVI	HD-CVI	...
Wybrane cechy	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>Niweluje efekt "buczenia"</li> <li>Dedykowany do zasilaczy nieposiadających zacisku PE</li> </ul>
Przetwornik	1/2.7 " CMOS	1/2 " CMOS	...
Wielkość matrycy	5 Mpx	8.3 Mpx	...
Regulacja mocy oświetlacza IR	...	Automatyczna	...
Współpraca z oświetlaczem IR	...	ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni	...
Stosunek sygnał/szum (S/N)	...	> 65 dB	...
Rozdzielczość	<ul style="list-style-type: none"> <li>2592 x 1944 - 5 Mpx @ AHD / HD-TVI @ 20 kl/s / 12.5 kl/s ;</li> <li>2560 x 1440 - 4 Mpx @ AHD / HD-CVI / HD-TVI @ 25 kl/s, 30 kl/s,</li> <li>1920 x 1080 - 1080p @ AHD / HD-CVI / HD-TVI @ 25 kl/s, 30 kl/s</li> </ul>	3840 x 2160 - 8.3 Mpx, 4K UHD , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 960 x 576 - 960H, CVBS	...
Obiektyw	3.7 mm	2.5 mm - Fish Eye, F2.0	...
Kąt widzenia	<ul style="list-style-type: none"> <li>80 ° (dane producenta)</li> <li>70 ° (nasze testy)</li> </ul>	180 °	...
Zasięg oświetlacza IR	—	15 m	...
Wyjście wideo	1 Vpp 75 Ω, AHD, HD-CVI, HD-TVI	<ul style="list-style-type: none"> <li>HD-CVI, 1 Vpp / 75 Ω</li> <li>CVBS, 1 Vpp / 75 Ω</li> </ul>	...
Wejścia / wyjścia alarmowe	—	...	...
Audio	—	...	...
Klasa szczelności	...	IP67	...
Wandaloodporna	...	IK10	...

Wybrane funkcje	<ul style="list-style-type: none"> <li>• D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</li> <li>• DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</li> <li>• Mirror - Odbicie lustrzane obrazu</li> <li>• Detekcja ruchu</li> <li>• Sharpness - Wyostrzanie konturów obrazu</li> <li>• Automatyczny balans bieli</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2D-DNR / 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</li> <li>• WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</li> <li>• Fisheye-Dewarping - korekta widoku "rybiego oka" do widoku perspektywicznego</li> <li>• BLC - konfigurowalna kompensacja światła wstecznego</li> <li>• HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego)</li> <li>• AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu</li> <li>• Automatyczny balans bieli</li> </ul>	...
Menu ekranowe OSD	OSD - za pomocą pilota na przewodzie	Menu OSD dostępne poprzez rejestrator	...
Zastosowanie	Do zastosowań wewnętrznych	...	...
Zasilanie	12 V DC / 70 mA	12 V DC / 620 mA	...
Pobór mocy	≤ 0.8 W	≤ 7.4 W	...
Obudowa	Spy - Plastikowa	Dome, Metalowa	...
Kolor	Biały	Biały	...
Temperatura pracy	-10 °C ... 50 °C	-30 °C ... 60 °C	...
Waga	0.12 kg	0.57 kg	0.017 kg
Wymiary	119 x 69 x 48 mm	Ø 150 x 48 mm	54 x 31 x 16 mm
Obsługiwane języki	polski, angielski francuski hiszpański, portugalski, rosyjski, włoski	...	...
Producent / Marka	APTI	DAHUA	ACO
Gwarancja	3 lata	5 lat	2 lata