

	KAMERA AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL HAC-HDW2501TMO-A-0280B-S2 - 5 Mpx 2.8 mm DAHUA	GNIEZDNIK LSA-GN-10/3	PUSZKA PODTYNKOWA PODWÓJNA Z-2X32 SIMET
			
	583.00 PLN 717.09 PLN	7.80 PLN 9.59 PLN	5.78 PLN 7.11 PLN
Ilość montowanych łączówek	...	3 szt.	...
Rodzaj montowanych łączówek	...	10PAR	...
Ilość segmentów	2
Standard	HD-CVI, HD-TVI, AHD, CVBS
Przetwornik	1/2.7 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy	5 Mpx
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Podtynkowa, do kinkietów • Klasa V0 • wskaźnik palności : 850 °C • 2 x 1 punkt mocowania • pokrywa licująca z puszką - w zestawie
Materiał wykonania	bezhalogenowy i niepalny
Średnica otworu montażowego	2 x 32 mm
Rozdzielczość	2880 x 1620 - 5 Mpx - tylko HD-CVI : Format obrazu 16 : 9 , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p - tylko HD-CVI , 960 x 576 - 960H, PAL
Zasięg oświetlacza IR	60 m
Regulacja mocy oświetlacza IR	Automatyczna
Obiektyw	2.8 mm
Kąt widzenia	<ul style="list-style-type: none"> • 111 ° (dane producenta) • 108 ° @ HD-CVI, 92 ° @ AHD / HD-TVI (nasze testy)
Wyjście wideo	AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS, 1 V _{pp} / 75 Ω
Audio	<ul style="list-style-type: none"> • Wbudowany mikrofon, • Obsługa audio po kablu koncentrycznym - tylko HD-CVI

Wybrane funkcje	<ul style="list-style-type: none"> • WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 2D-DNR, 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • BLC/HLC/HLC-Pro - kompensacja światła tła / silnego światła • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • Tryb dzień/noc • AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu • Automatyczny balans bieli • Strefy prywatności • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Sharpness - Wyostrzenie konturów obrazu
Menu ekranowe OSD	Menu OSD dostępne poprzez rejestrator DAHUA
Zasilanie	12 V DC / 490 mA
Pobór mocy	≤ 5.9 W
Obudowa	Dome, Metal + Plastik
Klasa szczelności	IP67	...	IP30
Kolor	Biały	...	Niebieski
Wandaloodporna	—
Temperatura pracy	-40 °C ... 60 °C
Waga	0.42 kg	...	0.018 kg
Wymiary	Ø 122 x 99 mm	67 x 112 x 50 mm	65 x 35 x 45 mm
Producent / Marka	DAHUA	...	SIMET
Gwarancja	3 lata	2 lata	2 lata