




	<a href="#">CENTRALA KONTROLI DOSTĘPU CPR32-SE-BRD ROGER</a>	<a href="#">KAMERA HD-CVI, PAL, DH-HAC-HFW1400RP-VF - 3.7 Mpx 2.7 ... 13.5 mm DAHUA</a>
		
	650.01 PLN 799.51 PLN	449.00 PLN 552.27 PLN
Standard	...	HD-CVI, PAL
Przetwornik	...	1/3 " Progressive Scan CMOS
Wejścia	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 szt. - Wejścia na płycie głównej</li> <li>• max. 32</li> </ul>	...
Wielkość matrycy	...	4.1 Mpx
Wyjścia	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 szt. - Wyjścia tranzystorowe</li> <li>• 2 szt. - Wyjścia przekaźnikowe NO/NC</li> </ul>	...
Komunikacja	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RS-485,</li> <li>• RACS (Roger)</li> </ul>	...
Pamięć zdarzeń	Nieulotna pamięć ostatnich 250 000 zdarzeń	...
Rozdzielczość	...	2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p 1280 x 720 - 720p 960 x 576 - 960H, PAL
Współpraca z oświetlaczem IR	...	ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni
Wyjście wideo	...	HD-CVI / PAL, 1 Vpp / 75 Ω
Menu ekranowe OSD	...	Menu OSD dostępne poprzez rejestrator DAHUA
Obiektyw	...	2.7 ... 13.5 mm
Obciążalność wyjścia	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wyjścia tranzystorowe : 1 A / 15 V DC</li> <li>• Wyjścia przekaźnikowe : REL1 - 1.5 A / 30 V DC REL2 - 5 A / 230 V AC</li> </ul>	...
Kąt widzenia	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 98 ° ... 26 ° (dane producenta)</li> <li>• 95 ° ... 26 ° (nasze testy)</li> </ul>
Stosunek sygnał/szum (S/N)	...	> 65 dB
Zasięg oświetlacza IR	...	30 m
Regulacja mocy oświetlacza IR	...	Automatyczna

Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Możliwość odblokowania lub zablokowania strefy w określonym czasie lub zgodnie z kalendarzem dostępu,</li> <li>• Centralne zarządzanie systemem kontroli dostępu,</li> <li>• Integracja z systemem alarmowym SATEL INTEGRA,</li> <li>• Historia 250 000 zdarzeń</li> <li>• Zabezpieczenie elektryczne wszystkich wejść i wyjść oraz magistral komunikacyjnych</li> <li>• montaż na szynie DIN, TS-35</li> </ul>	...
Współpraca z akumulatorem	✓	...
Wybrane funkcje	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</li> <li>• 2D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</li> <li>• BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła</li> <li>• ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni</li> <li>• Sharpness - Wyostrenie konturów obrazu</li> <li>• AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu</li> <li>• Strefy prywatności</li> <li>• Mirror - Odbicie lustrzane obrazu</li> <li>• Automatyczny balans bieli</li> </ul>
Temperatura pracy	5 °C ... 40 °C	...
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 24 V DC</li> <li>• 12 V DC</li> <li>• 18 V AC</li> </ul>	12 V DC / 380 mA
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	10 % ... 95 % (bez kondensacji)	...
Pobór mocy	...	≤ 4.6 W
Obudowa	...	Compact, Aluminium
Kolor	...	Biały
Klasa szczelności	...	IP67
Temperatura pracy	...	-40 °C ... 60 °C
Waga	0.12 kg	0.682 kg
Wymiary	105 x 85 x 50 mm	213 x 90 x 90 mm
Producent / Marka	ROGER	DAHUA

Gwarancja	3 lata	3 lata
-----------	--------	--------



DELTA-OPTI Monika Matysiak / NIP:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10  
Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl  
Poniedziałek-Piątek: 8.00-19.00 / Sobota: 8.00-14.00