

	AHD_HD-CVI_HD-TVI_PAL КАМЕРА НАС. HEW1500C-0280B-S2 - 5 Мрх 2.8 mm DAHUA	AHD_HD-CVI_HD-TVI_PAL КАМЕРА DS-2CE16H0T-ITPFS(C 8MM)- 5 Мрх Hikvision	ПАТЧИК ЗА СМРАЧАВАНЕ MCE-35	ЗАТЯГАЩА СКОБА ЗА ГЕЪМОТВОЙНА ИНСТАЛАЦИЯ JK-50/2	AHD_HD-CVI_HD-TVI_PAL КАМЕРА DS-2CE16H0T-ITPFS(2.8MM)- 5 Мрх Hikvision	МОБИЛНА AHD КАМЕРА АТЕ-CAM-AHD238HD-V2-1080p 2.8 mm AUTONE	ИНДУСТРИАЛЕН POE ПРЕВКЛЮЧАТЕЛ GTX-PL-5-41GSFP 4-ПОРТОВ SFP	КОАКСИАЛЕН КАБЕЛ F690BV+ZEL/305
								
	49.89 GBP 59.87 GBP	45.17 GBP 54.20 GBP	8.06 GBP 9.67 GBP	5.42 GBP 6.50 GBP	59.74 GBP 71.69 GBP	39.09 GBP 46.91 GBP	77.19 GBP 92.63 GBP	0.47 GBP 0.56 GBP
Материал	Метал
Отрязък от	305 м . Посочената цена е за 1м при закупуването на цяло руло
Максимално натоварване	15 A / 3450 W
Стандарт	AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS	AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL	AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL	AHD
Матрица	1/2.7 " CMOS	Progressive Scan CMOS	Progressive Scan CMOS	1/3 " CMOS
Вътрешно проводимо жило	Ø 1.1 mm Cu Тел
Праг на активиране на осветление	< 2 Lux ... 100 Lux
Размер на матрицата	5 Мрх	5 Мрх	5 Мрх	2.1 Мрх
Диелектрик	Ø 4.9 mm PE разпенен
Екран	Фолно Al + гел
Оплетка	Тел Al
Външна обвивка	Ø 6.9 mm PVC
Отношение сигнал/шум (S/N)	≥ 58 dB
Цвят на обвивката	Черен
Портове LAN	• 4 x RJ45 10/100 Base-T (2 x Hi-PoE + 2 x PoE (802.3af/at)), • 1 x RJ45 10/100/1000 Base-T - Uplink, • 1 x Порт SFP 1000 Base-X - Uplink
Импеданс	75 Ω
Управление	---
LED диоди	Power, PoE, Link/Act
Затихване на кабела на отрязъка 100m	9 dB @ 200 MHz 11 dB @ 300 MHz 12.6 dB @ 400 MHz 16.3 dB @ 600 MHz 19.5 dB @ 860 MHz
Резолюция	2880 x 1620 - 5 Мрх - само HD-CVI - Формат на изображението 16 : 9 , 2560 x 1440 - 3.7 Мрх , 1920 x 1080 - 1080p - само HD-CVI 960 x 576 - 960H	• 2560 x 1944 - 5 Мрх @ AHD / HD-TVI - 20 кадри/сек (fps). • 2560 x 1440 - 4 Мрх @ AHD / HD-CVI / HD-TVI - 25 кадри/сек (fps) • 1920 x 1080 - 1080p @ HD-TVI - 25 кадри/сек (fps) • 960 x 576 @ PAL	• 2560 x 1944 - 5 Мрх @ AHD / HD-TVI, • 2560 x 1440 - 4 Мрх @ AHD / HD-CVI / HD-TVI • 1920 x 1080 @ HD-TVI • 960 x 576 @ PAL	1920 x 1080 - 1080p
Обектив	2.8 mm	2.8 mm	2.8 mm	2.8 mm
Приложение	Мачта	...	Камера предназначена за монтаж от възникната страна на превозни средства
Ъгъл на виждане	• 111 ° (данни на производителя) • 106 ° (нашите тестове)	• 86 ° (данни на производителя) • 88 ° (нашите тестове)	• 86 ° (данни на производителя) • 80 ° (нашите тестове)	89 ° (данни на производителя) 91 ° (нашите тестове)
Скорост на трансфер	• 10 / 100 Mbps : 4 x Порт LAN & PoE, • 10 / 100 / 1000 Mbps : 1 x Порт RJ45 (Uplink), • 1000 Mbps : 1 x Порт SFP (Uplink)
Обхват на IR осветителя	30 m	25 m	30 m	10 m
Регулиране на мощността на IR осветителя	Автоматична	Автоматична	Автоматична
Видео изход	AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS, 1 Vpp / 75 Ω	1 Vpp / 75 Ω - AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL, Гнездо BNC	1 Vpp / 75 Ω - AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL, Гнездо BNC	1 Vpp / 75 Ω - Гнездо M12, 4-pin, Код А
Режим на работа	• 250 m (Extend) - Обхват : 250 m @ 10 Mbps • VLAN - портовете 1 ... 4 са изолирани един от друг и работят отделно с портовете 5, 6 • PD Alive • Port PoE Priority
Аудио	...	Вграден микрофон - Аудио поддръжка чрез коаксиален кабел	Вграден микрофон	---
Екранно OSD меню	✓	✓	✓	---
Максимална изходяща мощност	• 60 W / порт Hi-PoE - Портове 1, 2 • 30 W / порт PoE 802.3af/at - Портове 3, 4

DELTA-OPTI Monika Matysiak / VAT: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
Понеделник - петък: 8.00-19.00 / Събота: 8.00-14.00

Избрани функции	<ul style="list-style-type: none"> • D-WDR - Широк динамичен обхват на осветлението • 2D-DNR - Цифрова редукция на шума в изображението • BLC/HLC - компенсация на фонова светлина / силна светлина • Режим ден/нощ • ICR - Механичен IR филтър • Sharpness - Изостряне на контурите на изображението • AGC - Автоматичен контрол на амплитудата на видеосигнала • Зони за секретност • Mitog - Огледален образ • Автоматичен баланс на бялото 	<ul style="list-style-type: none"> • D-WDR - Широк динамичен обхват на осветлението • 2D-DNR - Цифрова редукция на шума в изображението • EXIR - технология за високоэффективни инфрачервени диоди, които равномерно осветяват цялата сцена, както централната точка, така и ъглите • BLC - компенсация на задната светлина (фонова) • HLC - Компенсация за силна светлина (точкова) • ICR - Механичен IR филтър • AGC - Автоматичен контрол на амплитудата на видеосигнала • Автоматичен баланс на бялото • Mitog - Огледален образ • Sharpness - Изостряне на контурите на изображението 			<ul style="list-style-type: none"> • D-WDR - Широк динамичен обхват на осветлението • 2D-DNR - Цифрова редукция на шума в изображението • EXIR - технология за високоэффективни инфрачервени диоди, които равномерно осветяват цялата сцена, както централната точка, така и ъглите • BLC - компенсация на задната светлина (фонова) • HLC - Компенсация за силна светлина (точкова) • ICR - Механичен IR филтър • AGC - Автоматичен контрол на амплитудата на видеосигнала • Автоматичен баланс на бялото • Mitog - Огледален образ • Sharpness - Изостряне на контурите на изображението 	<ul style="list-style-type: none"> • AGC - Автоматичен контрол на амплитудата на видеосигнала • BLC - компенсация на задната светлина (фонова) • Автоматичен баланс на бялото • ICR Филтър - сътрудничество с IR осветители • Sharpness - Изостряне на контурите на изображението 		
Консумация на мощност	≤ 3.7 W	≤ 3.7 W			≤ 3.7 W	≤ 5 W		
Корпус	Компакт, Пластмасова	Компакт, Пластмасова	Пластмасова		Компакт, Метална	Dome, Метална		
Избрани характеристики				<ul style="list-style-type: none"> • Диаметър на мачтата max. Ø 50 mm • Закрепва гръмоотводен прът към мачтата, закрепващ елемент - Монтажна конзола, • Всичко е галванично поцинковано 			<ul style="list-style-type: none"> • Режим PD Alive - наблюдение на портовете, които запазват PoE устройствата и автоматично рестартиране чрез прекъсване на захранването при откриване на неотговарящо устройство • Портове 1 ... 4 поддържат приоритети на предаване • Възможност да свържете два захранващи адаптера - резервно захранване • Проектиран за промишлени приложения в широк температурен диапазон • Клас на защита : IP40 • Устройства за монтаж на шина DIN, TS-35 	
Цвят	Бял	Бял + Черен			Бял + Черен	Маслинен		
Клас на защита	IP67	IP67	IP65		IP67	IP66		
Сертификати							CE, FCC, RoHS	
Работна температура	-40 °C ... 60 °C	-40 °C ... 60 °C			-40 °C ... 60 °C	-20 °C ... 60 °C		
Защити							<ul style="list-style-type: none"> • Срещу пренапрежение : 6 kV • Contact/Air (ESD/EMP) : 6/8 kV 	
Поддържани езици		английски			английски			
Производител / Марка	DANUA	Hikvision			Hikvision	AUTONE		
SAP Code		300511757			300511760			
Захранване	12 V DC / 310 mA	12 V DC / 310 mA	220 ... 240 V AC		12 V DC / 310 mA	12 V DC / 420 mA - Захранване на камерите с напрежение 12V DC директно от рекордера	48 ... 57 V DC - Гнездо 2,1/5,5 mm или винтови клеми (писна на захранващ адаптер в комплекта)	
Работна температура			-20 °C ... 40 °C				-40 °C ... 75 °C	
Тегло	0.18 kg	0.17 kg	0.098 kg	0.39 kg	0.29 kg	0.16 kg	0.5 kg	
Размери	Ø 70 x 161 mm	154 x 58 x 61 mm	<ul style="list-style-type: none"> • 48 x 63 x 27 mm • 42 x 71 x 29 mm 	175 x 60 x 30 mm	159 x 58 x 61 mm	Ø 70 x 58 mm	145 x 103 x 45 mm	
Гаранция	3 години	3 години	2 години	2 години	3 години	2 години	2 години	2 години

DELTA-OPTI Monika Matysiak / VAT: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
Понеделник - петък: 8.00-19.00 / Събота: 8.00-14.00