

	NÍVEL MÉDIA UNIVERSAL PV-KS/50S PARA PAINÉIS SOLARES	PORCA MARTELO DESLIZANTE COM ORIFÍCIO PV-WFKZ	CABO PARA INSTALAÇÕES FOTOVOLTAICAS H177Z-K1X4,0RD	BRACADEIRA FINAL PV-KK/3-50B PARA PAINÉIS SOLARES 35 mm	SUPPORTO DO PROJECTOR PD670	PAINEL FOTOVOLTAICO ESP12 PARA A CÂMARA IMOUCELL GO	DETECTOR PIR SEM FIO MPD-310 SATEL	CÂMARA IP PTZ PARA INTERIORES H4C - 3.7 Mpx DAHUA
	0.63 AUD 0.77 AUD	0.36 AUD 0.44 AUD	1.48 AUD 1.82 AUD	1.01 AUD 1.24 AUD	24.31 AUD 29.90 AUD	42.24 AUD 51.96 AUD	50.38 AUD 61.97 AUD	56.63 AUD 69.65 AUD
Tipo de rosca		M8						
Capacidade de carga					20 kg			
Compatibilidade							Satel MICRA	
Padrão								TCP/IP
Voltagem de saída						6.2 V DC @ micro USB		
Sensor								1/2.8" STARVIS™ CMOS
Altura	21.5 mm			35 mm				
Corrente de saída						0.484 A		
Faixa de frequência							433.05 ... 434.79 MHz	
Tamanho da matriz								4 Mpx
Diâmetro do orifício	9 mm			9 mm				
parafuso de fixação								
Potência de saída						3 W		
Comprimento dos cabos					2.75 m			
Distância desde a superfície de montagem					• 430 ... 650 mm (vertical), • 350 ... 560 mm (horizontal)			
Distância entre aberturas de montagem do projector					Ø 225 ... 316 mm			
Condutor interno			4.0 mm² - Cabo entrançado Ca - Estanhado					
Inclinação vertical					15 ° ... 15 °			
Tensão nominal			600 V / 1000 V AC 1800 V DC					
Rotação horizontal					8 ° ... 8 °			
Revestimento exterior			Ø 5.0 mm - Plástico sem halogéneo					
Alcance da comunicação de rádio (em área aberta)							• ≤ 600 m @ PERFECTA • ≤ 500 m @ VERSA-MCU / MTX-300 / MICRA • ≤ 250 m @ MRU-300	
Resolução								2560 x 1440 - 3.7 Mpx. 1920 x 1080 - 1080p 1280 x 960 - 1.3 Mpx. 1280 x 720 - 720p
Material	Alumínio	Alumínio		Alumínio	Aço - revestimento em pó			
Ângulo de visão								80 °
Zoom óptico								—
Zoom digital								16x
Alcance do iluminador IR								100 m
Alcance do iluminador de luz branca (LED)								—
Saída de vídeo								—
Ângulo de detecção / alcance de detecção							• 92 ° / 18 m x 16.5 m - alta sensibilidade • 82 ° / 14 m x 11.5 m - sensibilidade normal	
Imunidade a animais								—
Cor do revestimento			Vermelho					
Duração da bateria							~ 3 anos	
Altura de montagem recomendada							2.4 m	
Grau de protecção (Grade)							Grade 2	
Classe ambiental							II	
Faixa de rotação horizontal								0 ° ... 325 ° - A rotação da cabeça é limitada por um interruptor de limite
Faixa de rotação vertical								20 ° ... 100 °
Interface RS-485								—
Características escolhidas			<ul style="list-style-type: none"> • Resistência à radiação UV • Resistência ao ozónio • Resistência à hidrólise • Resistente a óleos e produtos químicos agressivos • Resistência à chama (de acordo com VDE 0452-532-2, DIN EN 60332-1) • A camada isolante é feita de material livre de halogénio que não produz vapores agressivos durante a combustão • Maior resistência mecânica do revestimento externo • Duração esperada : 25 anos 	Pode ser montado na parede ou no tecto		<ul style="list-style-type: none"> • o algoritmo de detecção digital com compensação de temperatura oferece alta imunidade a falsos alarmes e repetibilidade dos parâmetros • a capacidade de alterar a sensibilidade permite escolher os parâmetros óptimos do detector para o espaço protegido • Opção de activação/desactivação da creep zone (região abaixo do sensor) • Diodos LED indicadores do estado de funcionamento do dispositivo • Encriptação da transmissão • Lentes intercambiáveis de Fresnel • Detecção anti-intrusão - abertura da caixa, remoção da superfície de montagem • o sistema de gestão de energia permite muitos anos de funcionamento sem a necessidade de substituir a bateria de lítio CR123A 		
Digitalização horizontal								—
Temperatura de operação							-10 °C ... 55 °C	
Rotas de movimento ajustáveis								—
Método de compressão da imagem								H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Entradas / saídas de alarme								—
Taxa de transmissão do fluxo principal								25 fps - 4 Mpx
Ranhura para cartão de memória								Suporta cartões Micro SD até 512GB (possibilidade de gravação local)
Interface de rede								10/100 Base-T (RJ-45)
WEB Server								—
ONVIF								—
Áudio								<ul style="list-style-type: none"> • Microfone embutido, • Alifante incorporado • Detecção de áudio • Suporta áudio bidireccional • Transmissão de áudio através da rede

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
 Segunda a sexta: 8.00-19.00 / Sábado: 8.00-14.00

Acesso desde o telemóvel	Porta 37777 • Android: Aplicação gratuita DMSS • iOS (iPhone): Aplicação gratuita DMSS
Nome de utilizador predefinido / senha predefinida do administrador	admin / - A palavra-passe do administrador deve ser definida ao iniciar pela primeira vez
Endereço IP predefinido	192.168.1.108
Portas de acesso através do navegador	--
Portas de acesso através da aplicação para PC	37777
Porta de acesso através da aplicação móvel	37777
RTSP URL	rtsp://admin:haslo@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 Fluxo principal rtsp://admin:haslo@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 Subfluxo
Análise Inteligente da Imagem	Deteção de pessoas, Rastreamento inteligente de objectos
Características principais	• D-WDR - Ampla faixa dinâmica da iluminação • Modo dia/noite • ICR - Filtro mecânico de infravermelhos • Deteção de movimento • Zonas de privacidade configuráveis
Alimentação	CRI23A 3 V (incluídas)
Consumo de energia	≤ 10 W
Caixa	Speed Dome, Plástico
Cor	Prata	Preto	Prata	Branco
Grau de protecção	--
Classe de protecção mecânica	--
Temperatura de operação	-10 °C ... 40 °C
Peso	0.026 kg	0.004 kg	...	0.22 kg	1.5 kg	0.3 kg (sem suporte)	0.12 kg	0.25 kg
Dimensões	50 x 36 x 24.5 mm	22 x 13 x 12 mm	...	50 x 38 x 28 mm	...	198 x 140 x 29 mm (sem suporte)	62 x 137 x 42 mm	Ø 96 x 130 mm
Línguas suportadas	polaco, inglês, checo, francês, espanhol, holandês, indonésio (Bahasa), alemão, português, russo, romeno, turco, ucraniano, húngaro, vietnamita, italiano
Fabricante / Marca	IMOU / DAHUA	SATEL	DAHUA
Garantia	2 anos	2 anos	2 anos	2 anos	2 anos	2 anos	2 anos	5 anos

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
 Segunda a sexta: 8.00-19.00 / Sábado: 8.00-14.00