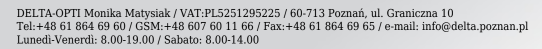
				PANNELLI FOTOVOLTAICI	DY-4010/ISER-B 3500 W Dynamo	AWT-027	MONITOR BRATECK- LPA39-223
				7			*
	0.99 EUR 1.21 EUR	0.75 EUR 0.92 EUR	461.04 EUR 562.47 EUR	150.36 EUR 183.44 EUR	667.39 EUR 814.22 EUR	11.17 EUR 13.63 EUR	15.70 EUR 19.15 EUR
otenza nominale					3500 W		
ipo di alimentatore						Trasformatore	
tandard Iumero di segmenti	1		TCP/IP				
legolazione dell'angolo di	_	_			***	***	•••
nclinazione:			***	ř			
fassima potenza ensione di alimentazione	•••				4000 W	 230 V AC	
viametro massimo del palo				115 mm		230 V AC	
ensore			1/2.8 " Progressive Scan CMOS				
unghezza del profilo di				1200 mm		***	
nontaggio Pimensioni dello schermo			8.3 Mpx				
lumero di prese di rete					2 unità - monofase		
tandard di fissaggio							VESA 75, 100, 200x100
oltmetro incorporato							200
requenza di uscita					50 Hz		
imensione dello schermo in	***	***			30 112		23 " 42 "
ollici			***				23 " 42 "
tabilizzazione della ensione	***	***			Inverter (garantisce la stabilizzazione totale della tensione)		
apacità di carico			***				35 kg
fisurazione della frequenza 1 Hz					∀		
istanza dalla superficie di							45 508 mm
nontaggio Iisurazione del numero di							500 11111
re del motore	***				Y		
Iscita 12V DC					/	***	
'ensione di uscita			•••		230 V AC	11.5 V AC, cavi : Giallo - Blu, 14 V AC, cavi : Giallo -	
vvolgimenti						Rosso	
ell'alternatore	***	***		***	Rame	•••	
fateriale	esente da alogeni e non infiammabile	esente da alogeni e non infiammabile	***	Alluminio		***	
anoramica verticale	шпашшарпе	шиашшаше					-15 ° 10 °
istanza tra i fori di		60 mm					
nontaggio cilindrata del motore		00 11111				***	
totazione orizzontale			•••		233 cm ³	***	-90 ° 90 °
iametro del foro di		***					-90 90
nontaggio	32 mm					•••	
totazione nel piano dello chermo	***		***				± 3 °
arico massimo						• 0.8 A @ 11.5 V AC,	
ell'alimentatore			***			 0.6 A @ 14 V AC 	
unghezza dei cavi						1 m + 1.5 m	
ipo di motore			***		1 cilindro, a 4 tempi, a benzina, raffreddamento ad		
•					aria		
Iso destinato			***			Incontro elettrico 11.5V / 14V AC	
vviamento del motore					Motorino di avviamento o manuale - Il motorino di avviamento è telecomandato dal radiocomando o dall'interruttore di accensione sulla valvola del		
					carburante		
ipo di protezione			***			Termica 130 °C	
ivello di rumore durante il				<u> </u>	75 dBA		
inzionamento	•••	•••			/ J UDA		***
apacità del serbatoio di ombustibile					121		
ndicatore del livello di					/		
ombustibile			2940 v 2150 - 9 2 May 4V IIID	-			
isoluzione			3840 x 1260 - 8.3 Mpx 4K UHD, 3072 x 1728 - 6 Mpx, 3072 x 1728 - 5 Mpx, 2688 x 1520 - 4 Mpx, 2688 x 1520 - 4 Mpx, 2688 x 1536 - 3 Mpx, 2048 x 1536 - 3 Mpx, 1920 x 1080 - 1080p, 1920 x 1080 - 13 Mpx,				···
Miattina			1280 x 720 - 720p	-			
	Da incasso, per lampade da parete Classe V0 Indice di infiammabilità: 850 °C I punto di fissaggio coperchio a perfetto filo con la scatola - fornito in dotazione	Da incasso, seriale, profonda Classe V0 *850 *C indice di infiammabilità 4 punti di fissaggio	2.8 mm	Potenza massima del pannello montato : 340 W, Morsetti di montaggio inclusi : 4 x end clamp 35 mm	Spia livello olio basso Indicazione di sovraccarico Protezione da sovraccarico Visualizzazione del parametri di funzionamento tensione, frequenza, ore motore dall'ultimo avviamento del motore, ore motore todal'ultimo 2 x Presa USB Risparmia combustibile riducendo automaticamente i giri al diminuire del carico		

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 Lunedì-Venerdì: 8.00-19.00 / Sabato: 8.00-14.00

2024-07-11 1/2

		1	T			1	1
Angolo di visione			106 ° (dati del costruttore) 102 ° (i nostri test)				
Gamma di illuminazione IR			≤ 30 m				
Raggio dell'illuminatore a luce bianca (LED)			≤ 30 m	***			***
Metodo di compressione			AI H.265 / H.265+ / H.265 / AI H.264 / H.264+ / H.264 / H.264H / H.264B /				
dell'immagine	***	• • •	MJPEG	***	***	• • •	
Slot per scheda di memoria			Supporto per schede Micro SD fino a 256GB (possibilità di registrazione locale)	***		***	
Interfaccia RS-485			-				
Ingressi / uscite di allarme			1 / 1 • Microfono incorporato : 2 unità,				
			Ingresso Audio,				
Audio			Uscita Audio, Altoparlante incorporato,				
			Supporta audio bidirezionale,				
			Rilevamento audio, Conformità allo standard AAC				
Velocità di trasmissione del flusso principale			25 fps @ 8.3 Mpx				
Interfaccia di rete			10/100 Base-T (RJ-45)				
			IPv4/IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, SFTP,				
Protocolli di rete	***	***	DHCP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, NTP, Multicast, ICMP, IGMP, NFS, SAMBA, PPPoE, SNMP	***	***	***	***
WEB Server			Incorporato				
Numero massimo di utenti online			20				
ONVIF			21.12				
			Porta: 37777 o accesso via cloud				
Accesso da cellulare			Android: Applicazione gratuita DMSS iOS (iPhone): Applicazione gratuita DMSS				
Indirizzo IP predefinito			192.168.1.108				
Nome utente predefinito / password predefinita			admin / -				
dell'amministratore			La password dell'amministratore deve essere impostata al primo avvio				
Porte di accesso via browser		•••	80, 37777			•••	
Porte di accesso via							
applicazione PC Porte di accesso via			37777				
applicazione mobile			37777				
Porta ONVIF		***	80			***	***
RTSP URL			rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Flusso principale				
			rtsp://admin:haslo@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Sottoflusso				
Caratteristiche selezionate			WDR - 120 dB - Ampia gamma dinamica dell'illuminazione 3-DNR - Riduzione digitale del rumore nell'immagine F-DNR (Defog) - Riduzione del rumore associato a precipitazioni NG1 - miglioramento della qualità delle parti selezionate dell'immagine BLC/BLC - compensazione del controluce / della luce forte Pull Coler - modalità notturna a colori ponato Modalità giornomotto (coloribokwiauto) Modalità giornomotto (coloribokwiauto) Modalità giornomotto (coloribokwiauto) AGC - Repolazione automatica del quadagno dell'immagine Na CC - Repolazione automatica del quadagno dell'immagine Mirror - Immagine speculare Rilavazione di movimento Zone di privacy configurabili Allarme luminose a caustico SMD 40 - ricerra dell'empetto classificato come: uomo, veicolo a motore maggiore distanza di rilevamento e resistenza ai falsi allarmi Quick Pick - tecnologia Al che consente, insieme ai registratore, Hentificazione rapida di oggetti di interesse (persone/veicoli) in base a un'	-			
Custodia Colore	 Blu	 Blu	algorimo di intelligenza artificiale. Permette di estrarre e confrontare i colori di vestiti e vecioli *Al SSA - ing. Al Smart Scene Adaptive - adattamento automatico della scena utilizzando algoritmi di deep learning per rilevare condizioni ambientali come pioggia, nebbia, retrolliuminazione, scarsa illuminazione e sfarfallio, al fine di impostare i parametri ottimial dell'immagine *Analisi IVS: attraversamento della linea (trappola a scatto), intrusione - di-assificazione di persone e veicoli, cambio di scenario, manomissione video Dome - Metallo Nero	***	 Arancione	***	 Nero
	IP30	IP20	IP67				
Antivandalo			-				
Alimentazione			• PoE (802.3af), • 12 V DC / 770 mA				
Consumo di energia			• ≤ 10.2 W @ PoE				
			• ≤ 9.2 W @ 12 V			-	
			40.00 00.00				
Temperatura di funzionamento			-40 °C 60 °C				
Temperatura di funzionamento Peso	 0.010 kg	 0.023 kg	0.75 kg	 5 kg	 39.7 kg	 0.58 kg	 2.7 kg
Temperatura di funzionamento	0.010 kg Ø 35 x 45 mm	 0.023 kg 84 x 67 x 80 mm	0.75 kg Ø 122 x 111 mm	 5 kg 	39.7 kg 620 x 420 x 500 mm		2.7 kg 226 x 229 x (45 508) mm
Temperatura di funzionamento Peso			0.75 kg Ø 122 x 111 mm polacco, inglese, ceco, francese, spagnolo, neerlandese, tedesco, russo,	5 kg			226 x 229 x (45
Temperatura di funzionamento Peso Dimensioni			0.75 kg Ø 122 x 111 mm	5 kg			226 x 229 x (45



2024-07-11 2/2