

	OGRANICZNIK PRZEPŁYKU LE-20676-PP-z-2 x RJ45 3000 W / 1200V AC	DŹWIĘK MODUŁOWY DR-DE-SB-133 GRN1	REJESTRATOR AHD, PAL TCP/IP HYBRID-04E1-S2-4 KANALY	KOLEK ROZPOROWY Z HAKIEM HUSTAWKOWYM KJ-2500212	REJESTRATOR AHD, HD- CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP KOL. 8 KANAŁOWY (4x) 4 KANALOW. BNC-BASIC	KAMERA AHD, HD-CVI, HD-TVI PAL, BNC-IPHY15007MD, A-020081CZ-8, 3.6mm, 2.8 mm DIAŁGA	KAMERA AHD, HD-CVI, HD-TVI PAL, BNC-IPHY15007MD, A-020081CZ-8, 3.6mm, 2.8 mm DIAŁGA	WYK. TELEFONICZNY PŁYTA	KAMERA IP DS-2CD2142F02-LZ 2MMDCI, ColorVu - 1080p HiKvision	CIĄGNIK ZMIERZCZOWY ZS-0781	OGRANICZNIK PRZEPŁYKU AVON-POWER-IN
Mocowanie elementów złącz	29,50 EUR 36,38 EUR	3,20 EUR 6,40 EUR	57,24 EUR 70,41 EUR	9,95 EUR 11,17 EUR	75,19 EUR 92,47 EUR	84,25 EUR 103,63 EUR	77,33 EUR 95,12 EUR	0,04 EUR 0,05 EUR	350,11 EUR 430,64 EUR	7,58 EUR 9,32 EUR	24,99 EUR 30,61 EUR
Mocowanie elementów złącz	Zaciskanie
Podaj urządzenia	..	Dzwonek
Mocowanie do Przeznaczenie
Napięcie znamionowe	230 V / 50 Hz	230 V AC, 50 / 60 Hz	230 V AC / 50 Hz
Maksymalne bieżące obciążenie	3500 W
Materiał	Kolek rozporowy - polipropylen	PET
Napięcie maksymalne	Wkręt - Stal ocynkowana	230 V AC / 50 Hz
Prąd prądu	..	22 mA
Całkowity maksymalny prąd	16 A
Przetwornik	1/2.7 * Progressive Scan CMOS	Progressive Scan CMOS	..	1/2.8 * Progressive Scan CMOS
Srednica wiertna	12 mm	10 A
Prąd znamionowy
Maksymalne obciążenie
Standard	AHD, PAL, TCP/IP	..	AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP	HD-CVI, HD-TVI, AHD, CVBS	AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS	..	TCP/IP
Wielkość matrycy	5 Mpx	5 Mpx
Długość kabla rozporowego	50 mm
Przem protokół Up LPE, N/PE
Napięcie nominalne układu zasilającego/przebiegowego	250 V / 50 Hz	≤ 1.3 kV
Wzrost wideo	4 szt. BNC - AHD, CVBS	..	8 szt. BNC
Przem protokół Up L/N, N/PE
Przem zabezpieczenia różnicowe	≤ 3 kV
Przem ochrony układu zasilającego/przebiegowego	1 kV	≤ 5 Lux ... 50 Lux	..
Wzrost	90 mm (L)
Udar kombinowany U _{max}	4 kV
Wyjścia wideo	1 szt. HDMI 1 szt. VGA	..	1 szt. HDMI 1 szt. VGA
Znamionowy prąd wyładowczy (L/N, L/PE, N/PE)	4 kA - 8/20 µs
Wzrost gniazd sieciowych	2 szt. RJ45
Wymiar wkładu	8 8 x 90 mm
Typ gniazda	CEE 7/17
Wybrane cechy
Maksymalny prąd wyładowczy (L/N, L/PE, N/PE)
Typ wyjścia	CEE 7/17
Uziemienie
Liczba poziomów kompresji	0
Optymalizacja własne pracy
Wyjścia audio	4 szt. CINCH
Typ złącz	zaczki skręcane max. 2,3 mm ²
Wyjścia audio	1 szt. CINCH	..	1 szt. CINCH
Klasa odporności mechanicznej	IK04
Temperatura pracy	20 °C ... 40 °C
Metoda kompresji obrazu	H.264	..	H.265 / H.264	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Szerokość w modelach 17.3 mm	1
Obsługa kart pamięci
Przebiegi testowe strumienia głównego
Podzadaczość
Obiektyw
Kąt widzenia
Zasięg oświetlacza IR
Zasięg oświetlacza światła białego (LED)
Regulacja mocy oświetlacza IR
Wyjście wideo
Łączna maks. przepływność zapisu
AUDIO
Standardy zapisanego obrazu
Menu ekranowe OSD
Protokoły sieciowe
WEB Server
Maks. liczba użytkowników on-line
ONVIF
Dotykalny login / hasło administratora
Dotykalny adres IP
Porty dostępu przez www
Porty dostępu przez aplikację na PC
Port dostępu przez aplikację mobilną
Port ONVIF
Wandaloodporny

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

Regulacja przepływności zapisu	1 ... 25 kls @ 960 x 1080 px ... 25 kls @ 1280 x 720 px ... 25 kls @ 2048 x 1536 px 1 ... 25 kls @ 704 x 576 px (do przyciągnięcia na każdy kanał)		4 Mpx IP @ 1 ... 25 kls 2M-N @ 1 ... 6 kls 4M-N @ 1 ... 8 kls 1080N @ 1 ... 15 kls 720p @ 1 ... 15 kls 960H @ 1 ... 15 kls do przyciągnięcia na każdy kanał										
RTSP URL													• Strumień główny: http://ip://wytykownik.haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101 • Strumień pomocniczy: http://ip://wytykownik.haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/102
Interfejs RS-485													
Tryby pracy													
Tryby nagrywania													
Obsługiwanie dyski twarde													
Archiwizacja na zewnętrznych nośnikach													
Wyskakujące i odzwierciedlanie nagran													
Interfejs sieciowy													
Funkcje sieciowe													
Wybrane funkcje													
Dostęp z telefonu komórkowego													
USB													
Wycieczka / wyjście alarmowe													
Stenowe głośniki obrazu z FFZ													
Detekcja ruchu													
Obsługa myszy													
Pilot IR w zestawie													
Zasilanie													
Pobór mocy													
Obudowa													
Kolor													
Klasa szczelności													
Waga													
Kraj pochodzenia													
Wyświetlacz													
Temperatura pracy													
Obsługiwane języki													
Producent / Marka													
SAP Code													
Garancja													