








	OSŁONA PRZECIWKURZOWA FAN- COVER-V1	PASTA TERMOPRZEWODZĄCA AG- EXTREME/3g AG TERMOPASTY	SRUBA DO KAMERY SM-1/4-CALA	UCHWYT DO TELEWIZORA LUB MONITORA BRATEK- PLB-6N	PASTA CZYSZCZĄCA PEVALIN-PROFESSIONAL/250 TUBKA 250 ml TESA	PREPARAT DO USUWANIA ETYKIET LABEL- KILLER/400 SPRAY 400 ml AG TERMOPASTY	PRZEWODOWA KLAWIATURA Z RFID DSC- HS2LCDRF8E3
							
	12.60 PLN 15.50 PLN	26.93 PLN 33.12 PLN	2.73 PLN 3.36 PLN	67.20 PLN 82.66 PLN	33.80 PLN 41.57 PLN	20.57 PLN 25.30 PLN	712.00 PLN 875.76 PLN
Materiał wykonania	Metal	...	...	...	...	...	...
Współpraca	...	...	...	...	...	...	Centrale alarmowe DSC serii: PowerSeries NEO, Bezprzewodowe panele sterujące, piloty oraz czujki marki DSC pracujące w paśmie 868 MHz
Opakowanie	...	Strzykawka 3 g	...	...	Tubka 250 ml	Spray 400 ml	...
Zastosowanie	...	...	...	...	...	Usuwanie etykiet samoprzylepnych	...
Przewodność cieplna	...	> 6 W/(m·K)	...	...	...	...	...
Impedancja termiczna	...	< 0.004 °C·in²/W	...	...	...	...	...
Wybrane cechy	...	W zestawie aplikator ułatwiający nakładanie pasty na powierzchnię	...	...	...	...	...
Standard mocowania	...	...	...	VESA 75, 100, 150, 200, 200x100, 300, 400, 400x200	...	...	...
Rozmiar TV w calach	...	...	...	26 " ... 47 "	...	...	...
Nośność	...	...	...	75 kg	...	...	...
Dystans od powierzchni montażu	...	...	...	77 mm	...	...	...
Kolor	...	Szary	...	Czarny	...	...	...
Pochylenie w pionie	...	...	...	-15 ° ... 15 °	...	...	...
Wybrane funkcje	...	...	...	...	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wbudowany czujnik zbliżeniowy RFID,</li> <li>• 5 programowalnych przycisków funkcyjnych do sterowania systemem,</li> <li>• Możliwość przyłączenia max 128 bezprzewodowych linii wejściowych (bezprzewodowe moduły wejścia, czujki) oraz max 32 pilotów do systemu,</li> <li>• Podświetlane przyciski klawiatury,</li> <li>• Widoczne nazwy stref - ułatwienie sterowania wielostrefowego,</li> <li>• Sygnalizacja dźwiękowa wybranych zdarzeń w systemie,</li> <li>• Widoczne nazwy stref - ułatwienie sterowania wielostrefowego,</li> <li>• Sygnalizacja dźwiękowa wybranych zdarzeń w systemie,</li> <li>• Wykrywanie sabotażu - otwarcia obudowy, oderwania od podłoża,</li> <li>• Programowalne wejście/wyjście,</li> <li>• Połączenie z centralą za pomocą magistrali Corbus,</li> <li>• Wbudowany czujnik temperatury - Alarm uruchamia się, gdy temperatura w pomieszczeniu spadnie poniżej 6°C,</li> <li>• Możliwość konfiguracji linii klawiaturowej jako DEOL,</li> <li>• Klasa szczelności : IP30</li> </ul>
Stopień zabezpieczenia (Grade)	...	...	...	...	...	...	2
Zasilanie	...	...	...	...	...	...	13.8 V DC
Pobór prądu	...	...	...	...	...	...	105 mA (max)
Temperatura pracy	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• -50 °C ... 250 °C (praca ciągła)</li> <li>• -40 °C ... 340 °C (praca chwilowa)</li> </ul>	...	...	...	...	-10 °C ... 55 °C
Waga	0.018 kg	...	...	3.11 kg	...	0.46 kg	0.26 kg
Wymiary	119 x 119 x 2 mm	...	...	516 x 508 x 77 mm	...	Ø 66 x 200 mm	168 x 122 x 20 mm
Producent / Marka	...	AG TERMOPASTY	...	...	TESA	AG TERMOPASTY	DSC
Gwarancja	2 lata	2 lata	...	2 lata	2 lata	...	2 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