


	<a href="#">CENTRALA KONTROLI DOSTĘPU ACCO-NT2 SATEL</a>	<a href="#">KONTROLER DOSTĘPU ASC2104B-T DAHUA</a>	<a href="#">UCHWYT NA SŁUP PFA152-E-B DAHUA</a>	<a href="#">KARTA SIECIOWA ETHERNET USB 3.0 TC31 DAHUA</a>	<a href="#">PUSZKA ZEBATA PZ-50/W</a>	<a href="#">DYSK SSD SSD-C900AN500G 500 GB M.2 PCIe DAHUA</a>
						
	1558.00 PLN 1916.34 PLN	822.00 PLN 1011.06 PLN	105.00 PLN 129.15 PLN	64.00 PLN 78.72 PLN	9.00 PLN 11.07 PLN	212.79 PLN 261.73 PLN
Obsługiwane standardy	...	...	...	Gigabit Ethernet	...	...
Ilość obsługiwanych przejść	...	4 (dwukierunkowe)	...	...	...	...
Odpowiedni dla kamer	...	...	DAHUA - dokumentacja do pobrania poniżej.	...	...	...
Pojemność	...	...	...	...	...	500 GB
Srednica masztu	...	...	...	...	max. 50 mm	...
Typ złącza	...	...	...	...	...	M.2
Srednica cybantu	...	...	...	...	Ø 9 mm	...
Obsługiwane prędkości	...	...	...	10 / 100 / 1000 Mb/s	...	...
Współpraca	...	DAHUA ASC2204C-H	...	...	...	...
Rozmiar	...	...	...	...	...	2280
Wejścia	• 8 szt. - Wejścia na płycie głównej • max. 264	...	...	...	...	...
Ilość obsługiwanych czytników	...	4 szt.	...	...	...	...
Zakres średnicy słupa	...	...	Ø 80 ... Ø 150 mm	...	...	...
Materiał	...	...	Aluminium	...	Metal	...
Kolor	...	...	Czarny	...	...	...
Linie wyjściowe	...	5 szt. - Przekątnikowe	...	...	...	...
Interfejs	...	...	...	USB 3.0	...	PCIe 3.0 x4, NVMe 1.3
Wyjścia	• 8 szt. - Wejścia na płycie głównej • max. 264	...	...	...	...	...
Porty	...	...	...	• 1 x RJ45, • 1 x USB 3.0 - Typ C	...	...
Wejścia / wyjścia alarmowe	...	1 / 1	...	...	...	...
Prędkość zapisu	...	...	...	...	...	1000 MB/s
Prędkość odczytu	...	...	...	...	...	2500 MB/s
MTBF (średni czas pomiędzy awariami)	...	...	...	...	...	1 500 000 h
TBW (całkowita liczba zapisanych bajtów)	...	...	...	...	...	≤ 200 TB
Certyfikaty	...	...	...	CE	...	...
Komunikacja	• 2 x RS-485 • Magistrala ekspanderów - do 32 modułów rozszerzających	• RS-485, • Wiegand 34/26, • Magistrala CAN (Controler Area Network)	...	...	...	...
Obudowa	...	...	...	Stop aluminium	...	...
Technologia	...	...	...	...	...	• Pamięć 3D NAND Flash • S.M.A.R.T • LDPC ECC • TRIM • Garbage Collection
Pamięć zdarzeń	• Zapis zdarzeń na karcie micro SD (w komplecie) • Zapis do 1 000 000 zdarzeń z centrali, • Max. 100 000 zdarzeń odczytanych z każdego modułu kontroli dostępu	...	...	...	...	...
Napięcie zasilania	...	...	...	5.25 V DC / 200 mA z portu USB	...	...
Pobór mocy	...	...	...	1.05 W	...	...
Użytkownicy + administratorzy	• 8000 + 1 • Max. 65 000 użytkowników w całym systemie ACCO NET	...	...	...	...	...
Obciążalność wyjścia	• OC : 50 mA / 12 V DC • +EX : 0.5 A / 12 V DC • AUX : 0.5 A / 12 V DC	...	...	...	...	...

Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Obsługa do 255 modułów kontroli dostępu</li> <li>• Możliwość stworzenia do 255 stref w 1 centrali (w strefie możliwość zdefiniowania do 255 modułów kontroli dostępu)</li> <li>• Możliwość dodania do 16 ścieżek przejść (w każdej ścieżce możliwość zdefiniowania do 16 stref)</li> <li>• Możliwość odblokowania lub zablokowania strefy w określonym czasie lub zgodnie z kalendarzem dostępu,</li> <li>• Możliwość przypisania jednemu użytkownikowi 4 identyfikatorów i pilota,</li> <li>• Możliwość przydzielenia użytkownikowi do 4 kart zbliżeniowych / pastylek DALLAS,</li> <li>• Do 256 kalendarzy dostępu, harmonogramów tygodniowych, schematów dziennych, ramek czasowych</li> <li>• Możliwość sterowania wyjściami centrali przy pomocy pilotów</li> <li>• Realizacja funkcji logicznych na wejściach i wyjściach</li> <li>• Obsługa tripodów (kołowrotów)</li> <li>• Zabezpieczenie elektryczne wszystkich wejść i wyjść oraz magistral komunikacyjnych</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 20 000 zaindeksowanych użytkowników</li> <li>• Historia 30 000 zdarzeń</li> <li>• Funkcja zabezpieczenia przed wielokrotnym użyciem tego samego kodu/karty dla uzyskania dostępu (anti-passback)</li> <li>• Alarm zbyt długo otwartych drzwi i otwarcia bez zezwolenia</li> <li>• Wbudowany watchdog</li> <li>• Możliwość montażu na ścianie, lub na szynie DIN TS-35</li> </ul>	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diody LED : Link/Act</li> <li>• Plug &amp; Play</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Spawana</li> <li>• Całość ocynkowana galwanicznie</li> </ul>	...
Zasilanie	12 V DC / 140 mA (max)	12 V DC / 1 A	...	...	...	...
Współpraca z akumulatorem	—	—	...	...	...	...
Temperatura pracy	-10 °C ... 55 °C	-30 °C ... 60 °C	...	0 °C ... 40 °C	...	...
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	93 % (bez kondensacji)	max. 95 % (bez kondensacji)	...	...	...	...
Waga	0.096 kg	0.384 kg	0.260 kg	0.028 kg	...	0.006 kg
Wymiary	151 x 69 x 17 mm	209 x 117 x 51 mm	126 x 114 x 20 mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 58 x 30 x 16 mm</li> <li>• Długość przewodu : 15 cm</li> </ul>	...	80 x 22 x 1.4 mm
Producent / Marka	SATEL	DAHUA	DAHUA	DAHUA	DELTA	DAHUA
Gwarancja	2 lata	3 lata	3 lata	3 lata	3 lata	3 lata (gwarancja ograniczona parametrem TBW)