






	MASZT ALUMINIOWY M-2.5/40 2.5 m	ŁĄCZÓWKA ZASILANIA LZ-1S	WIDEODOMOFON S601D-2 VIDOS	BATERIA LITOWA BAT- CR2016*P2 ENERGIZER	MASZT STAŁOWY NIERDZEWNY M-2.0S/50- INOX 2 m
					
	81.00 PLN 99.63 PLN	22.38 PLN 27.53 PLN	810.00 PLN 996.30 PLN	6.29 PLN 7.74 PLN	126.72 PLN 155.87 PLN
Kompatybilność	Wideodomofony analogowe VIDOS
Liczba wejść zasilania	...	2
Wysokość masztu	2.5 m	2 m
Liczba wyjść zasilania	...	5
Średnica masztu	Ø 40 mm	Ø 50 mm
Przetwornik	1/3 " 600 TVL
Liczba segmentów	1	1
W opakowaniu	2 szt. Podana cena za opakowanie	...
Kąt widzenia	87 °
Napięcie znamionowe	3 V	...
Oświetlacz IR	✓
Maksymalne napięcie zasilania	...	0 ... 24 V DC (typowo 12V)
Grubość ścianki	2 mm	2 mm
Typ (rozmiar)	CR2016	...
Oświetlacz LED	—
Materiał	Aluminium	Stal nierdzewna
Wbudowany czynniki zbliżeniowy	—
Maksymalny prąd zasilania	...	• 6 A listwa zaciskowa • 4 A Gniazdo 5.5/2.1
Wbudowany czynniki linii papilarnych	—
Maks. prąd wyjściowy pojedynczego wyjścia	...	6 A
Możliwość łączenia	—
Wbudowany szyfrator	✓
Rodzaj zabezpieczenia	...	—
Liczba obsługiwanych abonentów	1
Wyjście wideo	zgodność z analogowym systemem wideodomofonowym VIDOS
Typ złącz zasilania	...	Wejście : gniazdo 2.1/3.5 mm / zacisk kablowy (rozłączny) Wyjście : Zaciski kablowe (rozłączne)
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	...	< 95 %

Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Obsługa 2 stref • Wbudowany zamek szyfrowy umożliwia sterowanie stanem otwarcia dwóch niezależnych wejść osobnymi kodami (np. furtka + brama automatyczna) • Możliwość zaprogramowania do 1010 kodów dla 2 stref • Regulacja czasu otwarcia elektrozaczepu: 1s ... 99s • Obsługa elektrozaczepów i zwór elektromagnetycznych • Wyjście na dodatkowy przycisk zwalniania rygla • Wyjście na timer określający czasowy dostęp • Możliwość pracy w trybie bistabilnym (wpisanie kodu zwalnia elektrozaczep, ponowne wpisanie kodu zamyka go) • Wandaloodporny panel przedni • Podświetlane przyciski oraz szyld na nazwisko
Zasilanie	12 V DC ... 15 V DC
Pobór mocy	≤ 1.5 W (praca)
Obudowa	Stal kwasoodporna / Tworzywo sztuczne, Wodoodporna
Kolor	Srebrny
Klasa szczelności	IP65
Temperatura pracy	...	-50 °C ... 55 °C	-20 °C ... 55 °C
Waga	1.77 kg	0.097 kg	0.66 kg	0.005 kg	4.3 kg
Wymiary	...	120 x 91 x 37 mm	195 x 100 x 55 mm	Ø 20 x 1.6 mm	...
Producent / Marka	...	DELTA	VIDOS	ENERGIZER	...
Gwarancja	2 lata	3 lata	3 lata	2 lata	2 lata