



	WIDEODOMOFON S1104A VIDOS	LISTWA ZASILAJĄCA ACAR- F5/FA/RACK
		
	1551.48 NOK 1908.32 NOK	317.94 NOK 391.07 NOK
Kompatybilność	VIDOS DUO	...
Napięcie znamionowe	...	230 V AC / 50 Hz
Przetwornik	1/2.7 ", 600 TVL	...
Prąd znamionowy obciążenia	...	max. 10 A (łącznie)
Kąt widzenia	105 °	...
Maksymalne łączne obciążenie	...	2300 W
Oświetlacz IR	—	...
Oświetlacz LED	✓	...
Napięcie nominalne układu przeciwprzepięciowego	...	250 V / 50 Hz
Poziom ochrony układu przeciwprzepięciowego	...	≤ 1.3 kV (L/N)
Wbudowany czytnik zbliżeniowy	Standard : Unique EM 125kHz	...
Liczba gniazd sieciowych	...	5 gniazd ze stykiem ochronnym 10A/250V
Liczba obsługiwanych abonentów	4	...
Wyjście wideo	zgodność z cyfrowym systemem wideodomofonowym VIDOS DUO	...
Bezpiecznik automatyczny zwłoczny	...	10 A / 250 V
Nominalny prąd wyładowczy	...	2 kA (L/N) - 8/20 μs
Maksymalny prąd wyładowczy	...	10 kA (L/N) - 8/20 μs Typ 2
Czas reakcji	...	< 25 ns
Wyłącznik	...	dwutorowy, podświetlany

Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Okablowanie - 2 żyły bez polaryzacji • Wyjście przekaźnikowe : 1 szt. lub 2 szt. - Moduł B5 • Współpraca z czujkami PIR • Stałe lub cykliczne zbliżenie obserwowanego obrazu • Obsługa elektrozaczepów i zwór elektromagnetycznych • Zasilanie elektrozaczepu: 12V DC / max. 300mA • Łatwe dodawanie i usuwanie użytkowników za pośrednictwem breloków MASTER • Wskaźnik rozpoczęcia rozmowy i otwarcia rygla 	<ul style="list-style-type: none"> • Przesłony torów prądowych • Filtr przeciwzakłóceńowy : ≤ 35 dB
Zasilanie	24 V DC	...
Pobór mocy	≤ 3 W (praca) ≤ 0.8 W (tryb czuwania)	...
Obudowa	Stal kwasoodporna / Tworzywo sztuczne, Wodoodporna	RACK 19", 1U, Z tworzywa sztucznego samogasnącego
Kolor	Srebrny	...
Długość kabla	...	2.9 m
Klasa szczelności	IP54	...
Temperatura pracy	-20 °C ... 55 °C	...
Waga	0.62 kg	0.93 kg
Wymiary	180 x 95 x 42 mm	484 x 54 x 55 mm
Producent / Marka	VIDOS	...
Gwarancja	3 lata	2 lata