

	SEPARATOR WIDEO D-SEP2/HD	MODUŁ WI-FI ESP-12F ESP8266 Espressif	KABEL KONCENTRYCZNY TRISET-113/500	ROZGAŁĘŻNIK TV/SAT SDQ-908 TERRA
				
	25.58 PLN 31.46 PLN	12.80 PLN 15.74 PLN	2.43 PLN 2.99 PLN	657.23 PLN 808.39 PLN
Obsługiwane standardy	...	IEEE 802.11 b/g/n/e/i
Chipset radiowy	...	ESP8266
W odcinku	500 m . Podana cena za 1m przy zakupie całej rolki	...
Kabel koncentryczny	TRISET	...
Tryby pracy	...	Station / Soft AP / Station + Soft AP
Żyłka wewnętrzna	Ø 1.13 mm Cu Drut	...
Typ anteny	...	Wewnętrzna
Dielektryk	Ø 4.8 mm (fizycznie spieniony)	...
Standard	<ul style="list-style-type: none"> • AHD - 8 Mpx, 4K UHD • HD-CVI - 8 Mpx, 4K UHD • HD-TVI - 8 Mpx, 4K UHD • CVBS - PAL / NTSC
Ekran	Folia - Al/PET/Al	...
Rodzaj urządzenia	Pasywne
Oplot	81 % Drut Al	...
Powłoka zewnętrzna	Ø 6.8 mm PVC	...
Liczba wejść	1 szt. Gniazdo BNC	9 szt.
Tłumienie przyłączenia	<ul style="list-style-type: none"> • 8 dB - SAT • 8 dB - RTV
Kolor powłoki	Biały	...
Liczba wyjść	1 szt. Wtyk BNC	36 szt.
Separacja między wyjściami	30 dB
Przejście stałoprądowe	max. 2 A
Impedancja wejściowa	75 Ω
Minimalny promień gięcia	30 mm	...
Interfejs	...	UART 3.3 V, SDIO, SPI, I2C, I2S, GPIO, ADC, PWM
Impedancja wyjściowa	75 Ω
Separacja galwaniczna między wejściami a wyjściami	16 V DC
Impedancja	75 Ω ± 3	...
Zakres częstotliwości	...	2.4 GHz	...	<ul style="list-style-type: none"> • 950 ... 2400 MHz - SAT, • 5 ... 862 MHz - RTV
Pojemność	52 pF/m ± 2	...
Rezystancja żyły dla prądu stałego	16.85 Ω/km	...
Rezystancja izolacji	2000 MΩ/km	...
Skuteczność ekranowania	≥ 90 dB @100-900 MHz	...

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

Czułość odbiornika	...	<ul style="list-style-type: none"> • 11b 11M : -91 dBm • 11g 54M : -75 dBm • 11n MCS7 : -72 dBm
Współczynnik skrócenia fali	84 %	...
Bezpieczeństwo połączenia	...	WEP / TKIP / AES, WPA-PSK/WPA2-PSK
Tłumienie	<ul style="list-style-type: none"> • 4.43 MHz @ 0.21 dB • 11 MHz @ 0.41 dB • 21 MHz @ 0.82 dB • 38 MHz @ 1.19 dB • 42 MHz @ 1.17 dB • 67.5 MHz @ 3.46 dB
Tłumienie przelotowe	0.5 dB
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • niska tłumienność • znakomite dopasowanie ekranowania • wysoka skuteczność ekranowania • Zgodność ze standardem class A • Zgodność z wymaganiami rozporządzenia MTBiGM • Spełnia wymogi normy na przyspieszone starzenie IEC68-2 część 3 	<ul style="list-style-type: none"> • Rozgałęźnik 8 torów SAT + RTV naziemnej • Odlewany metalowy korpus zapewnia skuteczne ekranowanie i wysoką odporność mechaniczną
Szerokość pasma	180 MHz
Producent / Marka	...	Espressif	...	TERRA
Zasilanie	—
Temperatura pracy	-20 °C ... 55 °C	0 °C ... 40 °C	...	-20 °C ... 50 °C
Waga	0.03 kg	0.001 kg	45 kg/km	1.5 kg
Wymiary	60 x 28 x 22 mm	24 x 16 x 3.2 mm	...	267 x 135 x 51 mm
Gwarancja	2 lata	2 lata	5 lat	2 lata