



EWIMAR TVG-300

Separator galwaniczny z transformatorem na skrętkę

- Impedancja przewodu koncentrycznego 75 Ohm
- Impedancja skrętki 100 Ohm
- Skuteczność izolacji 600 V DC
- Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe 12 Vrms
- Wbudowany dławik przeciwzakłócenia Tak
- Wymiary 72 x 28 x 22 (mm)

TVG300 jest pasywnym urządzeniem nowej generacji, wykonanym w oparciu o niskostratny rdzeń amorficzny, posiadający znikome zniekształcenia nieliniowe. Stanowi połączenie wysokiej jakości konwertera na skrętkę oraz separatora galwanicznego, który eliminuje problemy związane z pętlą mas.

Urządzenie doskonale współpracuje z akcesoriami CCTV firmy EWIMAR: LKT-4, LKT-8, LKT-16, LKT-8R, LKT-16R, SUG-4B oraz SUG-4BF, stanowiąc doskonałe zabezpieczenie przed przepięciami, wyładowaniami atmosferycznym, zakłóceniami, interferencjami oraz przesłuchami międzykanałowymi.

Na jeden obwód kamerowy stosowane jest tylko jedno urządzenie tego typu.



Parametry techniczne

Sposób połączenia	Przewód z wtykiem BNC + zacisk śrubowy
Sposób działania	Pasywne - nie wymaga zasilania
Skuteczność eliminacji pętli masy	Wysoka
Tłumienność	Mała (0~-3dB)
Pasma przenoszenia	Szerokie (20Hz~10MHz)
Impedancja przewodu koncentrycznego	75 Ohm
Impedancja skrętki	100 Ohm
Skuteczność izolacji	600 V DC
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe	12 Vrms
Wbudowany dławik przeciwzakłócenia	Tak
Wymiary	72 x 28 x 22 (mm)

Ultrak Security Systems Sp. z o.o.

www.pl-eshop.adiglobal.com

Siedziba spółki:
Santocka 39
71-083 Szczecin
tel. +48 91 485 40 60
fax +48 91 485 40 80
e-mail: info.pl@adiglobal.com

Oddział Warszawa: tel. +48 22 519-76-53/57.58, e-mail: biuro.warszawa.pl@adiglobal.com
Oddział Gdańsk: tel. +48 58 785-62-94, e-mail: biuro.gdansk.pl@adiglobal.com
Oddział Kraków: tel. +48 12 290-10-81..82, e-mail: biuro.krakow.pl@adiglobal.com
Wrocław: tel. +48 607-445-836, e-mail: andrzej.dera@adiglobal.com
Poznań: tel. +48 607-445-640, mail: info.pl@adiglobal.com

