

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/ogranicznik-przepiec-32-kanalowy-8mpix-opv-32s-p-25649.html>

Ogranicznik przepięć 32-kanalowy 8Mpix OPV-32S

Cena brutto	1 331,14 zł
Cena netto	1 082,23 zł
Numer katalogowy	28458
Producent	Ewimar

Opis produktu

OPV-32S zabezpiecza wszystkie przewody skrętki komputerowej umożliwiając odprowadzenie prądu udarowego do ziemi, co zapewnia właściwą ochronę urządzeń elektronicznych. Urządzenie dedykowane jest do aplikacji w których sygnały video przesyłane są różnicowo za pomocą skrętki komputerowej. OPV-32S nie powoduje straty jakości sygnału video i jest urządzeniem biernym nie wymagającym zasilania.

UWAGA! Przed instalacją należy zapoznać się z poniższymi zaleceniami: Prac połączeniowych nie można wykonywać w czasie burzy. OPV-32S należy podłączyć do dobrej instalacji uziemiającej. Ogranicznik należy umieścić jak najbliżej ochranianego urządzenia.

SPECYFIKACJA

Standard:
AHD - 5 Mpx,
HD-CVI - 8 Mpx 4K UHD,
HD-TVI - 5 Mpx,
CVBS - PAL / NTSC
Napięcie ochrony (żyła-żyła): > 2.4 V
Napięcie ochrony doziemnej (żyła-uziemiaenie): > 18.4 V
Maksymalny prąd wyładowczy: 5 kA (8/20µs)
Impedancja szeregową linii: 1 Ω
Pojemność: < 7 pF
Czas zadziałania: 15 ns
Uziemienie: śruba 5mm
Liczba kanałów: 8
Chronione przewody w złączu RJ-45: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8
Typ złącz we/wy symetrycznych: 16 x RJ-45 (8-pin, 4 pary)
Typ obudowy: 1RU (19")
Temperatura pracy / wilgotność względna: -50 °C ... 55 °C / < 95 %
Wymiary (szer. x wys. x gł.) / waga: 483 x 44 x 135 mm / 1.35 kg