

## KONVERTOR PLANET VF-106G-KIT



|              |                                               |
|--------------|-----------------------------------------------|
| Cena celkem: | <b>7 790 Kč</b><br><b>(bez DPH: 6 438 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>8 570 Kč</b>                               |
| Ušetříte:    | <b>779 Kč</b>                                 |
| Kód zboží:   | NETPLA1306                                    |
| Part No.:    | VF-106G-KIT                                   |
| Záruka:      | 26 měs.                                       |
| Stav:        | Nové zboží                                    |

## Popis

### PLANET VF-106G-KIT

Video konvertor na optiku, 1x AHD/TVI/CVI/CVBS rozhraní + 1x RS-485, na optické vedení vláknem typu single mode, dosah <20 km. SC optický konektor, jediné vlákno (WDM technologie). RS-485 s přepětovou ochranou. Napájení DC 5V.

Konvertor 4-in-1 pro přenos video signálu kamer po jediném optickém vlákne. Sestává z vysílací a přijímací části. Slouží pro nekompresovaný přenos video signálu po optických trasách.

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Přenos video rozhraní:** AHD, TVI, CVI, CVBS (PAL, NTSC, SECAM)

**Porty:**

1 x optický port: WDM 1310/1550nm, konektor SC

1 x video vstup, BNC konektor, 75 ohm, přenášené pásmo: 60MHz

1 x RS-485 dle nastavení propustnost do 115kbps, dosah až 1km, jednosměrný přenos od přijímače k vysílači, typicky pro ovládání telemetrie/natáčení kamer

**Zkreslení videosignálu zesílením:** <1,3%, posun fáze <1,3°; SNR > 67dB

**Napájení:** 5V DC, příkon <5W, zdroj je součástí balení

**Provozní teplota:** -25°C až 70°C, vlhkost <95%

**Rozměry:** 94 x 70 x 26 mm

**Hmotnost:** 200 g



[Ostatní download](#)