

Planet VF-101G-KIT opto konvertor, 1x video (AHD/TVI/CVI/CVBS), 1x RS-485, singlemode (ST), pár

cena vč DPH: **6861 Kč**

cena bez DPH: 5670 Kč

Kód zboží (ID): 4951439

PN: VF-101G-KIT

Záruka: 24 měsíců



PLANET VF-101G-KIT

Video konvertor na optiku, 1x AHD/TVI/CVI/CVBS rozhraní + 1x RS-485, na optické vedení vláknem typu single mode, dosah <20 km. ST 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 vlákně. 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 ST, singlemode 9/125um 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

PLANET VF-101G-KIT

Video konvertor na optiku, 1x AHD/TVI/CVI/CVBS rozhraní + 1x RS-485, na optické vedení vláknem typu single mode, dosah ≤ 20 km. ST 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 vlákně. 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 ST, singlemode 9/125um

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

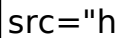
Zkreslení videosignálu zesílením: $\leq 1,3\%$, posun fáze $\leq 1,3^\circ$; SNR > 67dB

Napájení: 5V DC, příkon $\leq 5W$, zdroj je součástí balení

Provozní teplota: -25°C až 70°C, vlhkost $\leq 95\%$

Rozměry: 94 x 70 x 26 mm

Hmotnost: 200 g

<https://ftp.asm.cz/XtendLan/>  Ostatní download
