

## PLANET IGT-2205AT



Cena celkem:	<b>4 730 Kč</b>
	<b>(bez DPH: 3 909 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>5 203 Kč</b>
Ušetříte:	<b>473 Kč</b>
Kód zboží:	NETPLA2405
Part No.:	IGT-2205AT
Záruka:	60 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

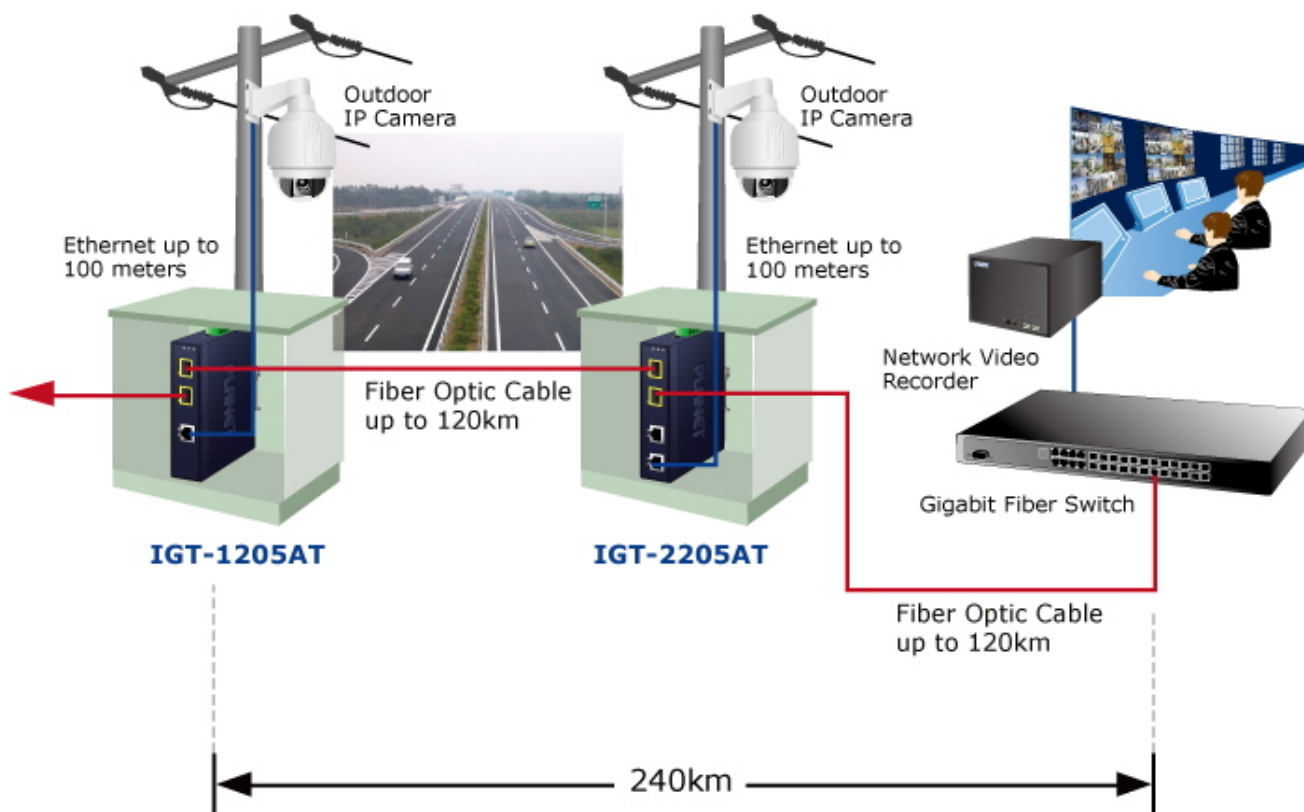
### PLANET IGT-2205AT

Průmyslový konvertor **Ethernet RJ-45 10/100/1000 Base-T na optiku 100/1G/2.5G Base-X** se sloty **SPF** pro instalaci opt. modulů (série MFB a MGB). Podpora redundance optických portů (pokud dojde k výpadku linky na primárním portu, provoz se automaticky přepne na záložní).

Možnost **redundantního napájení** v rozsahu **DC 12-48 V nebo AC 24 V**, krytí **IP30**, kovová skříň/kryt, rozšířená provozní teplota **-40 až +75 °C**, ESD ochrana do 6 kV DC, montáž **na DIN lištu** nebo přímo na zeď.

Zařízení pro průmyslový Ethernet jsou určeny do náročných provozních podmínek s velkým rozsahem pracovních teplot, nejistým napájením a častými otřesy. Konvertor se snadno instaluje na standardní DIN lištu nebo přímo na zeď a umožňuje nasazení dobře známé Ethernetové technologie i v průmyslovém prostředí. Stejně tak je vhodný pro instalace do venkovně umístěných skříní s velkým kolísáním pracovních teplot (typicky bezdrátové a MAN ISP aplikace typu FTTH).

## Extending Ethernet Distance



### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

#### Fyzické vlastnosti:

**Porty:** 2x RJ-45 10/100/1000 Base-T, 2x SFP 100/1G/2.5G Base-X

**Podpora přenosu:** JumboFrame 9k

**Provedení:** DIN lišta, na zeď

**Napájení:** DC 12-48 V nebo AC 24 V, připojení možné ze dvou různých zdrojů (nejsou součástí balení), celkový příkon do 4,92 W

**Ochrana:** ESD do 6 kV DC, ochrana proti přepólování

**Provozní teplota:** -40 až +75 °C

**Rozměry:** 135 x 87 x 32 mm

**Hmotnost:** 419 g

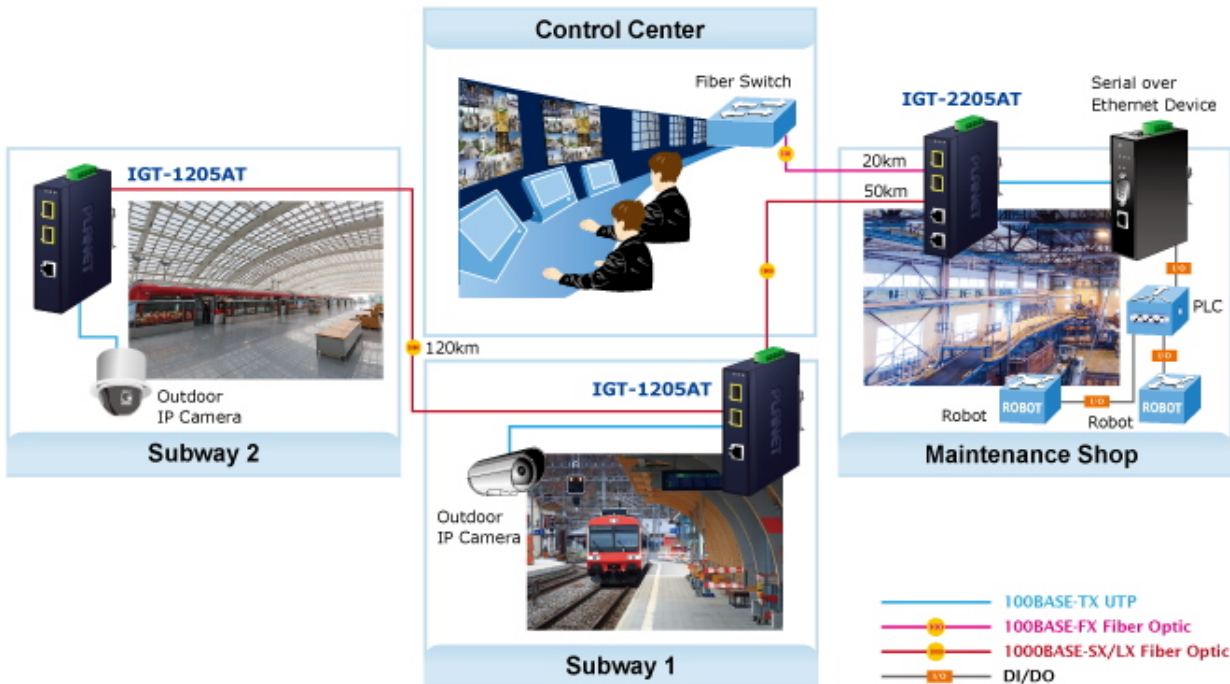
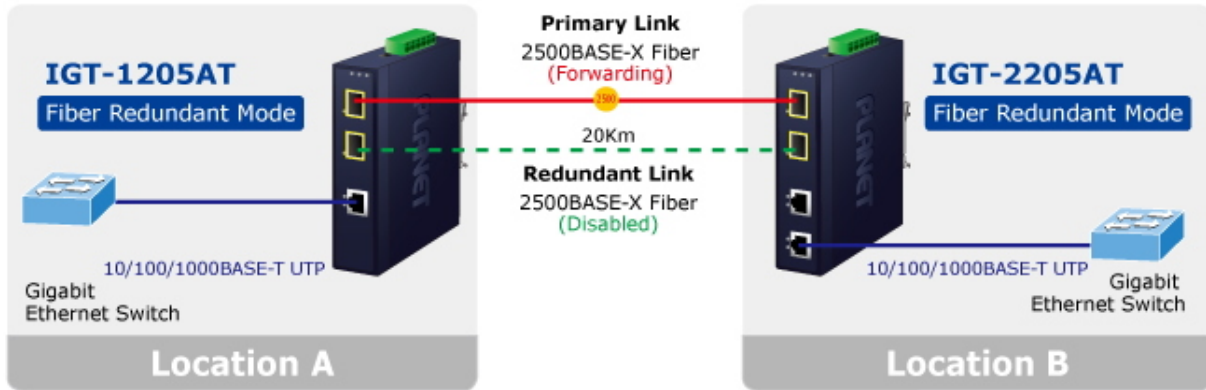
#### Průmyslové vlastnosti:

zařízení je odolné proti pádu (IEC-60068-2-32) z výšky 75 cm na všechny dopadové části

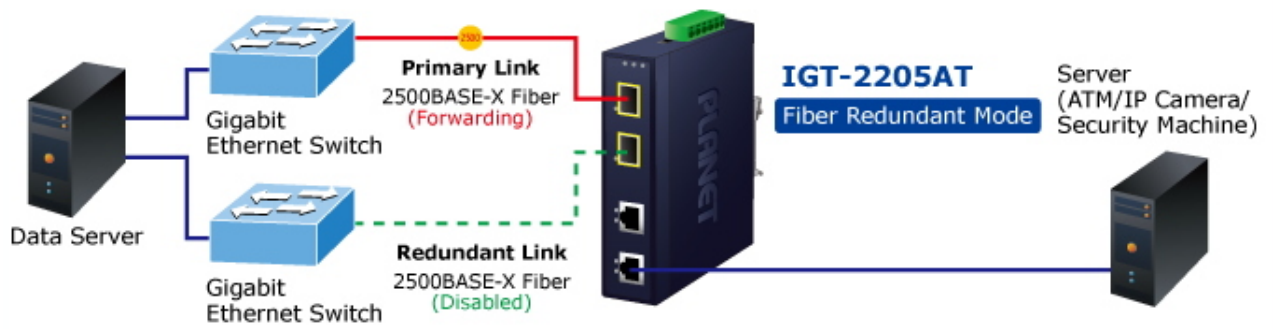
zařízení je odolné proti vibracím (IEC-60068-2-6)

zařízení je odolné proti přetížení krátkodobému zrychlení 50g, dlouhodobému 4g, (IEC-60068-2-27)

## Site to Site Fiber Link Redundancy — ISP, Bank and Enterprise



## Link Path Redundancy for Critical Network Service



— 1000BASE-T UTP  
— 2500BASE-X Fiber Optic



**DIN-rail Mounting**



**Wall Mounting**



**Side Wall Mounting  
(Space saving)**



[Ostatní download](#)