

## PLANET GT-1205A



|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>2 719 Kč</b><br><b>(bez DPH: 2 247 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>2 991 Kč</b>                               |
| Ušetříte:    | <b>272 Kč</b>                                 |
| Kód zboží:   | NETPLA1088                                    |
| Part No.:    | GT-1205A                                      |
| Záruka:      | 26 měs.                                       |
| Stav:        | Nové zboží                                    |

## Popis

### PLANET GT-1205A

Kompaktní konvertor pro gigabitové sítě Ethernet pro snadný přechod mezi metalickým a optickým vedením. Nabízí dva SFP porty 100/1000Base-X pro připojení k optické síti nebo pro připojení koncových zařízení a jeden port 10/100/1000Base-T (RJ-45) pro připojení k metalické síti. Konvertor lze instalovat do šasi MC-700, MC-1500, MC-1500R.

**I'm Small in Size but Flexible in Network Transmission**

- 100/1000X SFP
- Dual Fiber SFP Redundancy
- Compact Size
- 10K Jumbo Frame
- DIN-rail Installation

**Optional 100FX/1000X Fiber Optic**

**10/100/1000BASE-T**

**SFP Speed**

1000BASE-X | 100BASE-FX

**1000X/100FX SFP Support**

Skrze vestavěný DIP přepínač na zadním panelu lze GT-1205A nakonfigurovat pro podporu 100BASE-FX nebo 1000BASE-X SFP modulů. Pomocí SFP modulů PLANET série MFB/MGB lze GT-1205A optickým vedením propojit na vzdálenost až 2 km při

použití multimode vlákna nebo až 120 km při použití singlemode nebo WDM vlákna.



Skrze vestavěný DIP přepínač na boční straně lze GT-1205A nakonfigurovat jako 3-portový Ethernet switch nebo 2-portový redundantní media konvertor. V režimu switche může GT-1205A pracovat s vysokým výkonem díky mechanismu Store-and-Forward. Naopak v režimu konvertoru poskytuje redundantní připojení pro kritické ethernetové aplikace a podporuje funkci automatického obnovení. V případě výpadku signálu na primárním portu dojde k přepnutí na záložní port.



## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

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

**Propustnost:** sběrnice 6 Gbps, provozně 4,4 Mpps

**Podpora přenosu:** Frame 10 KB

**Napájení:** externí 5 V DC, celkový příkon do 4 W

**Provozní teplota:** 0 °C - 50 °C

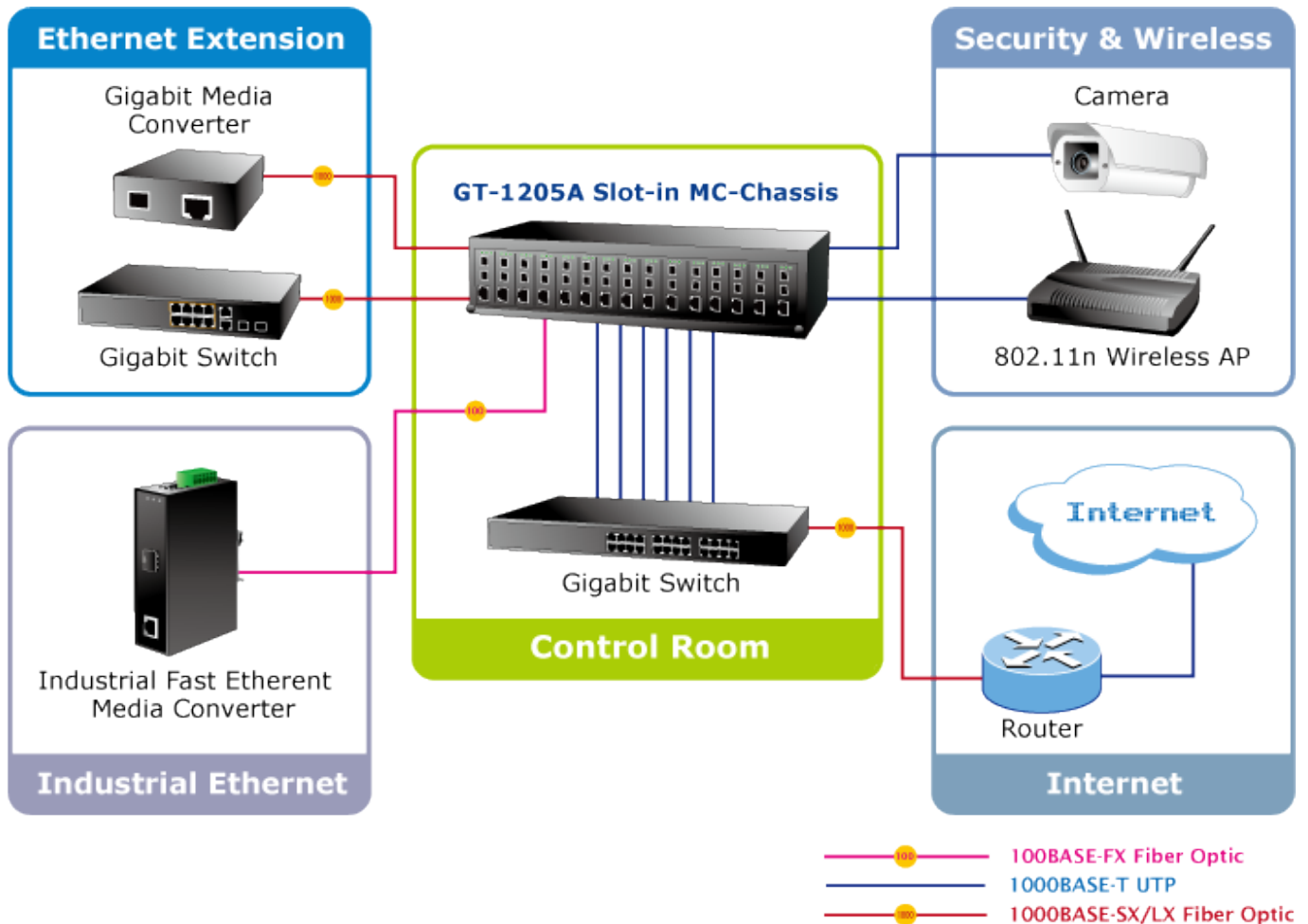
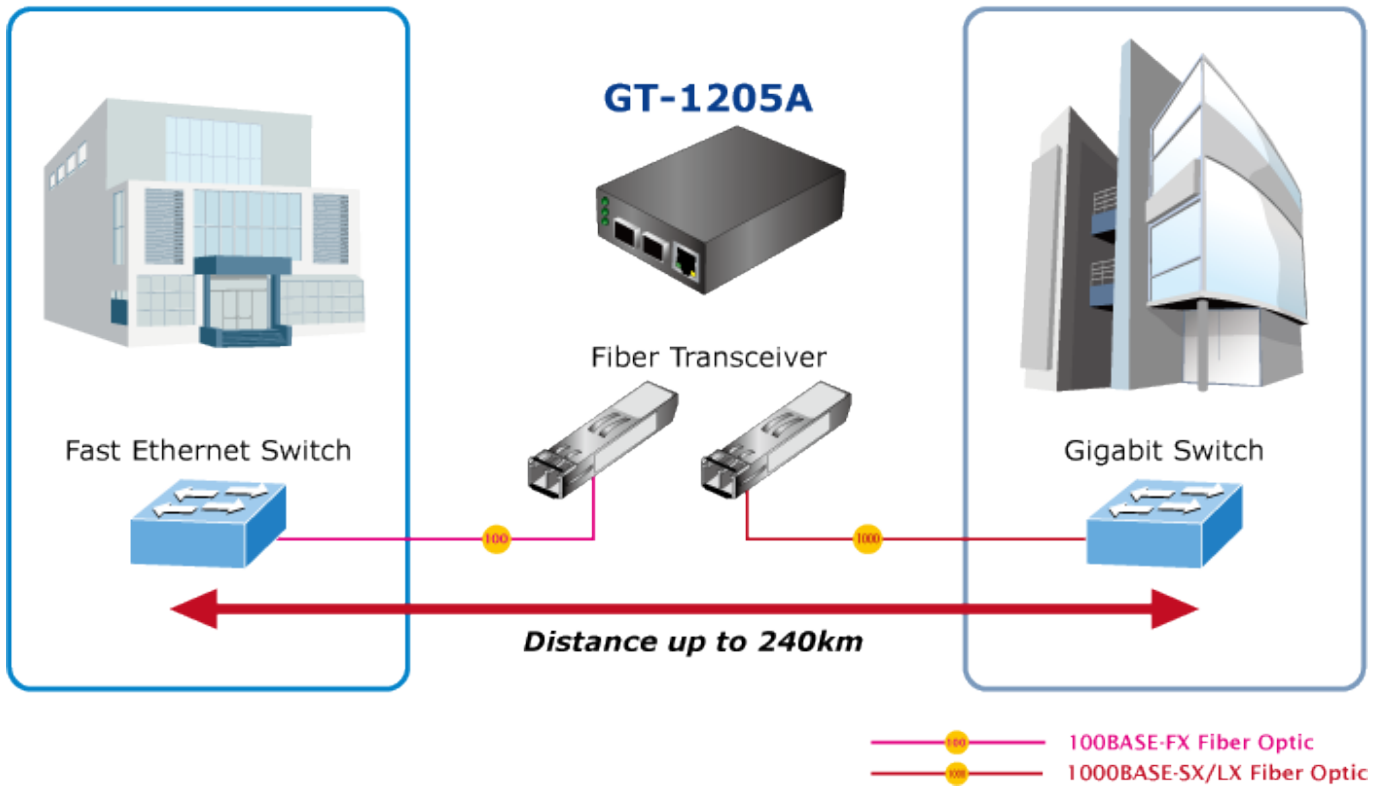
**Rozměry:** 94 x 70 x 26 mm

**Hmotnost:** 180 g

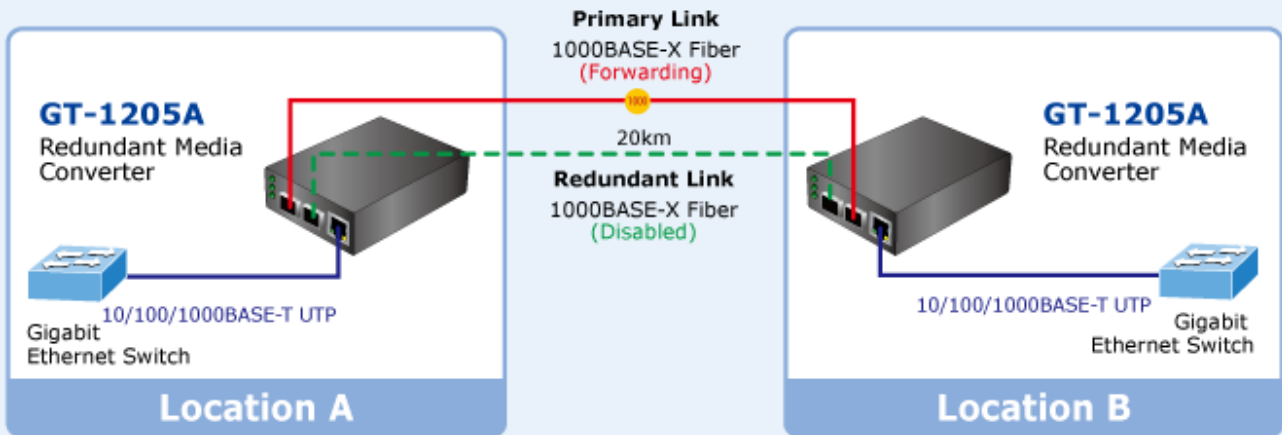
**Podporované SFP moduly:**

**MGB:** MGB-LX, MGB-SX, MGB-SX2, MGB-L40, MGB-L120, MGB-L80, MGB-LA10, MGB-LB10, MGB-LA20, MGB-LB20, MGB-LA40, MGB-LB40, MGB-LA80, MGB-LB80, MGB-TSX, MGB-TSX2, MGB-TLX, MGB-TL40, MGB-TL80, MGB-TLA10, MGB-TLB10, MGB-TLA20, MGB-TLB20, MGB-TLA40, MGB-TLB40, MGB-TLA80, MGB-TLB80, MGB-TSA, MGB-TSB

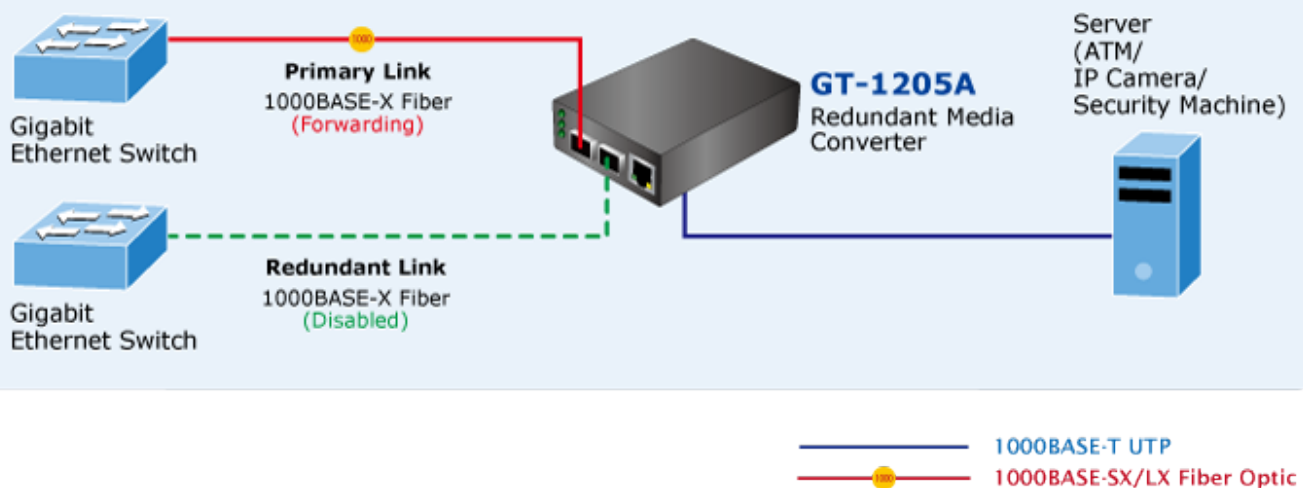
**MFB:** MFB-FX, MFB-F20, MFB-FA20, MFB-FB20, MFB-F40, MFB-F60, MFB-TFX, MFB-TF20, MFB-TFA20, MFB-TFB20, MFB-TFA40, MFB-TFB40, MFB-TSA, MFB-TSB



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



## Redundant Link Path to Critical Network Service



 [Celkový přehled konvertorů](#)

 [Aplikace a použití](#)

 [Manuál](#)

 [Ostatní download](#)