

## PLANET GT-915A



Cena celkem:	<b>2 793 Kč</b> <b>(bez DPH: 2 308 Kč)</b>
Kód zboží:	NETPLA2447
Part No.:	GT-915A
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### PLANET GT-915A

Konvertor **Ethernet RJ-45 10/100/1000 Base-T na optiku miniGBIC (SFP 100/1000 Base-X)**. Převádí metalický Ethernet na optický Gigabitový Ethernet přes vložený modul konvertoru miniGBIC (SFP).

Konvertor pro přechod mezi optickým a metalickým spojem pro Gigabitový Ethernet. Nutné zakoupit kompatibilní miniGBIC optický modul.

GT-915A nabízí automatické MDI/MDI-X na portu TP a integrovanou funkci Link Fault Pass-through (LFP). Funkce LFP zahrnuje funkce Link Loss Carry Forward (LLCF) a Link Loss Return (LLR), které mohou okamžitě upozornit správce na problém linkového média a poskytnout efektivní řešení pro monitorování sítě.

- Plug & Play provedení + management (Web - HTTP, Telnet, SNMP, SSH/TLS/SNMP v3), NTP, podpora VLAN, QoS atd.
- Snadná instalace a použití, kompaktní provedení, jednoduché řešení problémů s přechodem technologie
- V souladu s OAM - TS-1000 OAM, IEEE 802.3ah OAM, test zpětné smyčky (Loop Back)
- Integrovaná funkce Link Fault Pass-through (LFP) + Link Loss Carry Forward (LLCF)
- Montáž na stěnu, na lištu DIN nebo do šasi MC-700/1500/1500R/1500R48

Možný monitoring mobilní aplikací [CloudViewer](#).

Podporuje univerzální systém správy sítě **UNI-NMS** pro vzdálenou administraci/management.



## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

### Fyzické vlastnosti:

**Porty:** 1x RJ-45 10/100/1000 Base-T, 1x SFP 100/1000 Base-X (SX/LX)

**Podpora přenosu:** JumboFrame 16K

**Provedení:** vnitřní

**Napájení:** externí napájecí adaptér DC 5 V (2 A), celkový příkon do 3,4 W

**Ochrana:** ESD ochrana do 6 kV DC

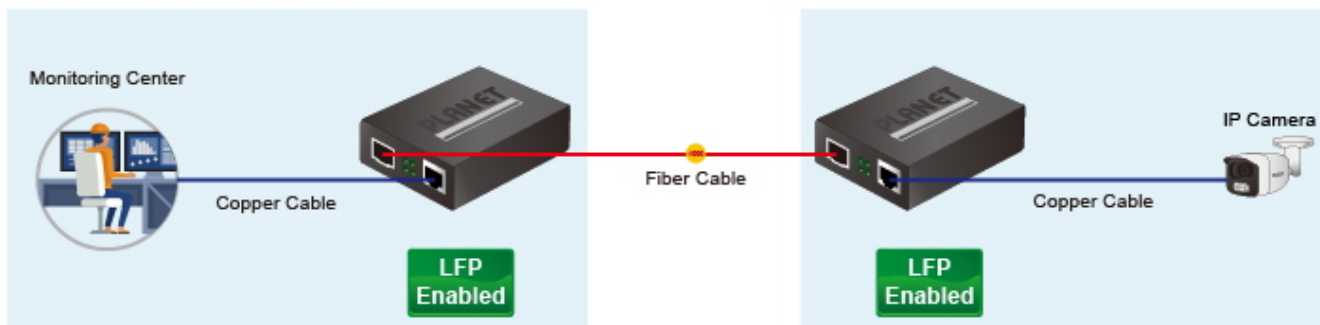
**Provozní teplota:** 0 až +50 °C

**Rozměry:** 94 x 70 x 26 mm

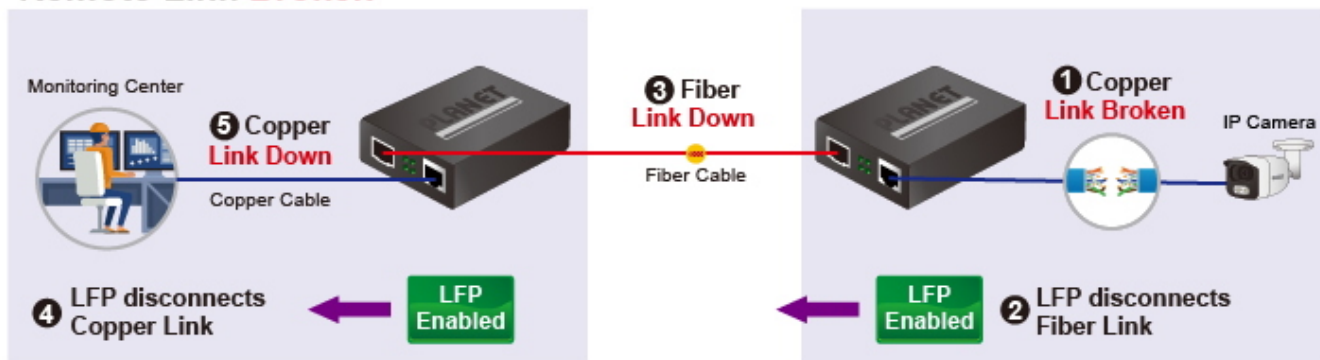
**Hmotnost:** 201 g

**Lze instalovat do šasi:** MC-700, MC-1500, MC-1500R, MC-1500R48

### Remote Link Normal



### Remote Link Broken



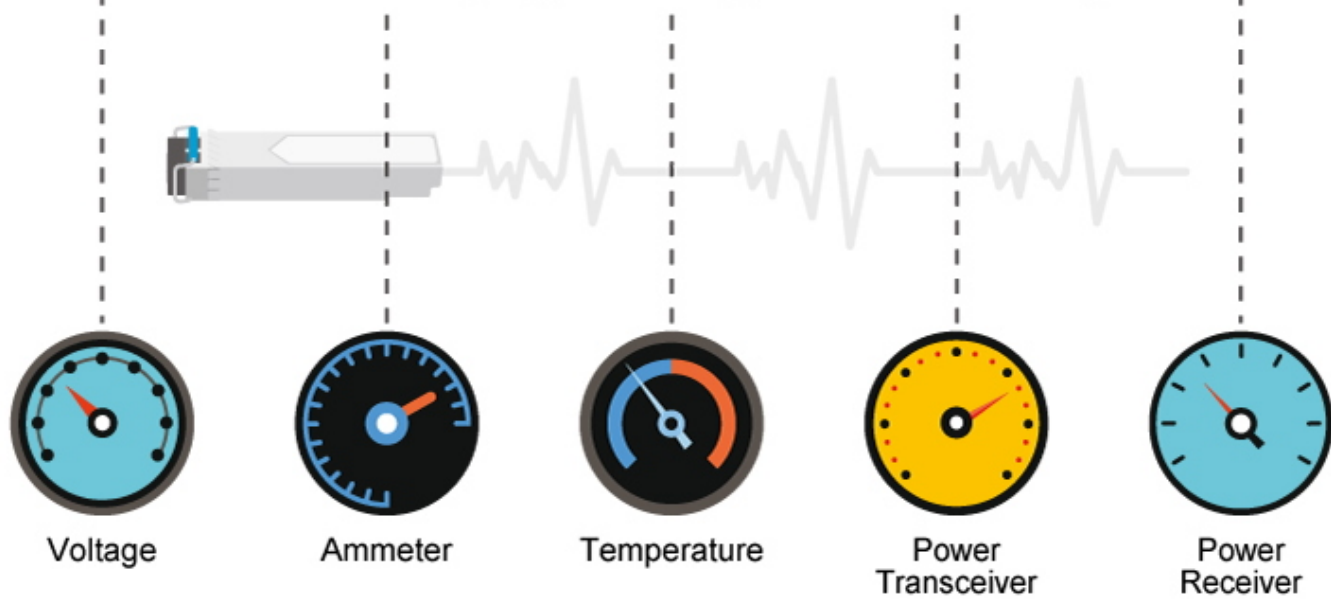
— 1000BASE-T UTP  
— 1000BASE-SX/LX Fiber Optic

### GT-915A





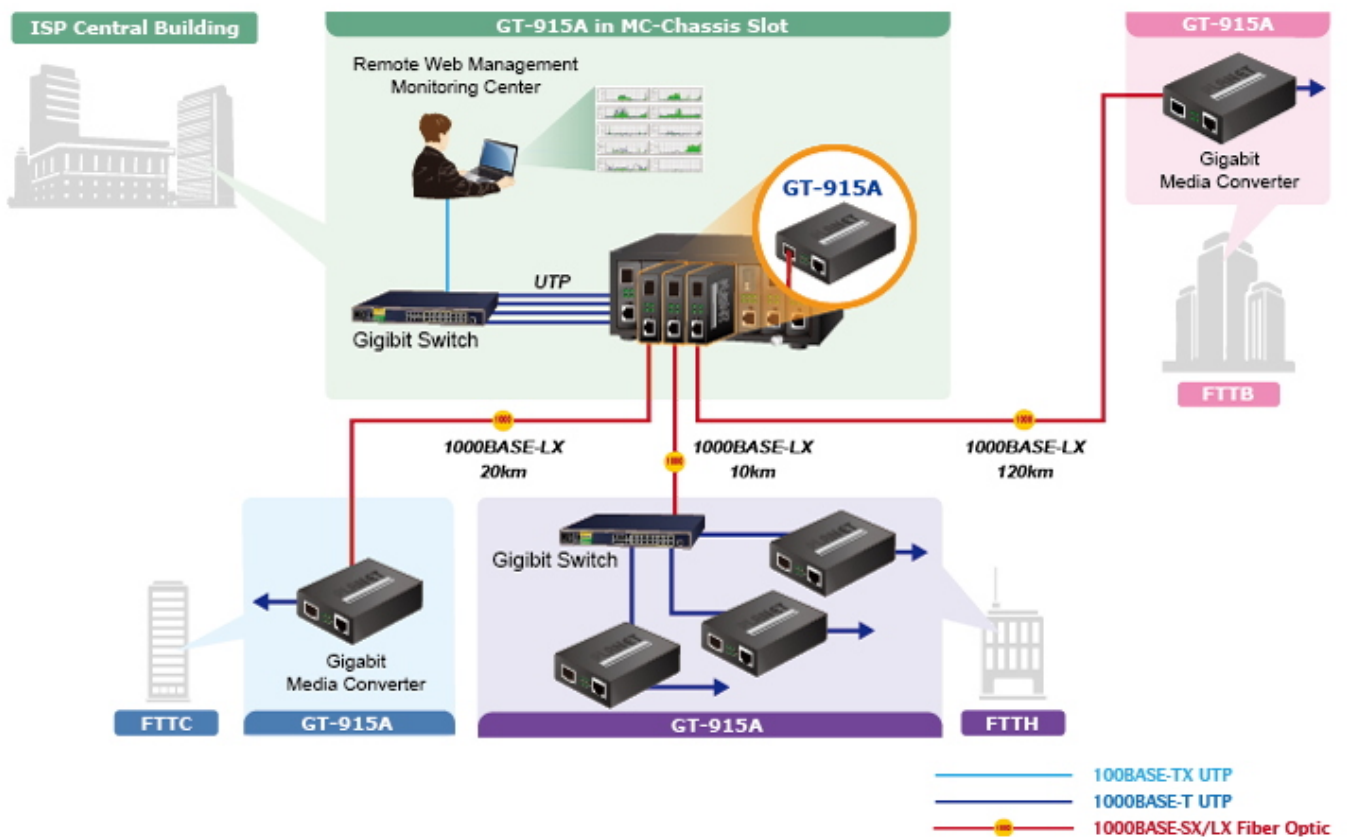
### • SFP DDM (Digital Diagnostic Monitor) •

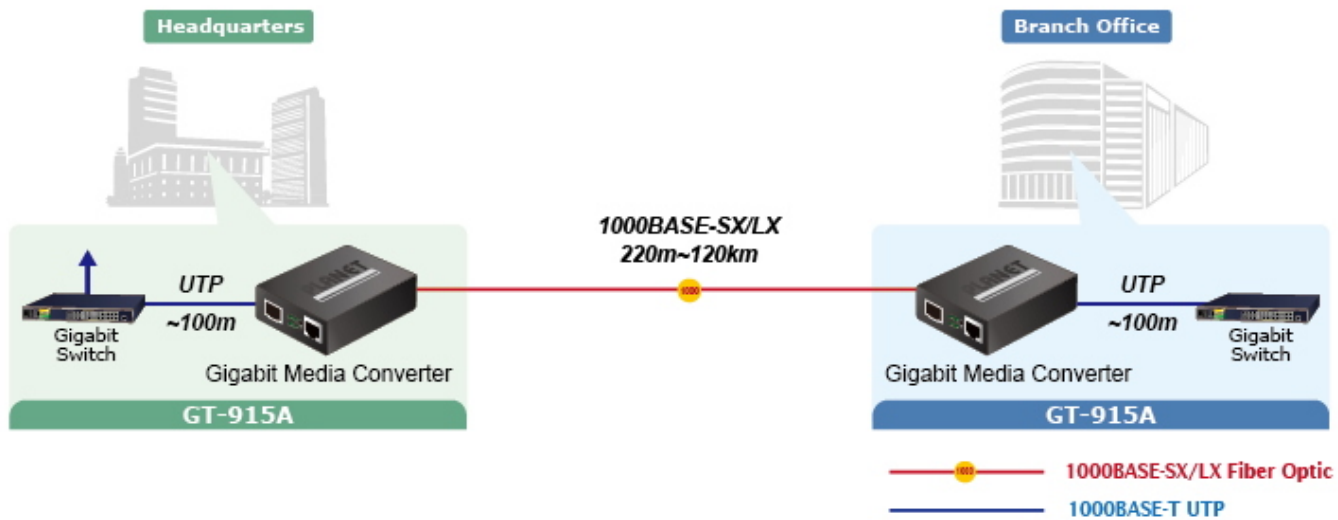


## Optional installation method



\* The above pictures are for illustration only.





 [Datasheet](#)

 [Manuál](#)

 [Ostatní download](#)