

Transceiver MGB-2GTRJ lze instalovat do switchů PLANET vybavených SFP mini-GBIC rozhraním. Nasazení umožňuje rozšířit síťovou infrastrukturu s přenosovou vzdáleností až 100 metrů přes metalické vedení.

Průmyslové využití

MGB-2GTRJ je ideální pro všechny průmyslové účely, protože dokáže odolat extrémním teplotám od -40 do +85 °C. Transceiver nabízí spolehlivý provoz v elektricky náročných a klimaticky náročných prostředích.

Snadná instalace a údržba

SFP transceivery jsou hot-pluggable a hot-swappable, což znamená, že je můžete zapojit a odpojit z jakéhokoli SFP portu bez nutnosti vypínat přepínač. Tato vlastnost výrazně zjednodušuje údržbu a minimalizuje prostoje sítě.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Typ modulu: SFP

Přenosová rychlost: 2,5 Gbps

Konektor: RJ-45

DDM (Digital Diagnostic Monitoring): ano

Maximální vzdálenost: 100 m

Provozní teplota: -40 až +85 °C

Napájení: 3,3 V

Kompatibilita: SFP MSA standard

Monitorovací rozhraní: kompatibilní s SFF-8472