

## TAP monomode fibre 1G,10G,40G & 100G

Conçu pour un coût réduit et une connexion efficace pour le monitoring des réseaux

### Fibre Monomode —TAOP1-100G-S

Ce TAP fibre monomode est un système passif garantissant la continuité du trafic de production . C'est le produit idéal pour la connectivité de raccordement des appliances telles que :

- IDS pour la sécurité
- Commutateurs de flux (*Packet Flow Switches*)
- outils d'agrégation
- monitoring des flux
- analyse protocolaire

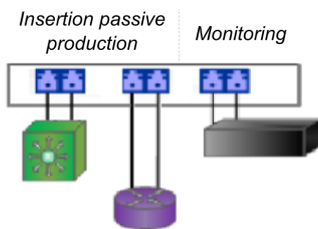
Il garantit une copie passive de tous flux. Les avantages fonctionnels principaux sont :

- monitoring en ligne non intrusif
- liens de production opérationnels en permanence
- copie de tous les niveaux protocolaires
- pas de perte de paquets
- absence de point de rupture
- *device* non alimenté
- tous les ports sont accessibles en face avant (ports *in* et *out*)
- testé et validé avec tous les systèmes et appliances les plus répandus

#### Applications standard

Pour une utilisation avec une appliance 2 ports ou un logiciel d'analyse ou agrégation sur des réseaux à 1G/10G/40G & 100G

#### Synoptique d'insertion



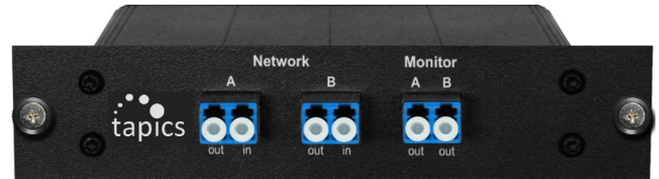
#### Perte maximale d'insertion (dB):

Split ratio	50/50	60/40	70/30	80/20	90/10
Monomode 9µm	3,7/3,7	2,8/4,9	2,0/6,1	1,3/8,0	0,8/12,0

Le ratio de *split* peut varier de 3 à 4 %

Single Mode: deux longueurs d'ondes possibles 1310/1550 nm  
Valables pour les vitesses suivantes : 1G, 10G, 40G, 100Gbps

1G 10G 40G 100G ATM LC SM



#### Modèles disponibles

TAOP1-100G-S-\*\*

#### Informations à préciser pour commande :

Base Product #	Fibertype	Split ratio
TAOP1-100G	S	50
		60 *
		70
		80 * *
		90 *

\* nous contacter pour connaître la disponibilité

S = SM 9/125µm

#### Spécifications générales:

Connecteurs 8x 3 duplex Zirconia LC Sleeve  
Boîtier métallique peint (noir)  
Température de fonctionnement : 0°C à 50°C  
Température de stockage : -10°C à 80°C  
Humidité : 10% à 90%, sans condensation

#### Dimensions et poids (toutes versions)

(LxPxH): 114 x 174 x 30, 460 g  
Dimensions bandeau (LxH): 143x40 mm

#### Conformité:

