



La société **Skylane Optics** est spécialisée dans la fabrication de transceivers optiques. Ses points forts :

- Une gamme complète de transceivers de haute qualité pour toutes les plateformes importantes.
- Une équipe bénéficiant d'une vaste expérience dans le domaine de la fibre optique.
- Un centre logistique ultramoderne.
- Des moyens techniques, de mesure et d'engineering à la pointe.

Qualité

Skylane Optics® SFPs possède toutes les attestations réglementaires. En ce qui concerne les processus de fabrication, **Skylane Optics®** respecte les normes les plus élevées. Les sites de fabrication sont audités fréquemment. Tous les transceivers sont nettoyés conformément à la norme IEC 61300-3-35 ED.1.0 et la sécurité ESD est une priorité tout au long du processus, et ce, jusqu'à ce que les transceivers soient emballés et prêts à être envoyés au client.

Délais de livraison courts

Le stock se trouvant en Belgique, Infratech est en mesure d'effectuer l'envoi dans les 48 heures après la réception de la commande.

Politique tarifaire compatible

Grâce aux volumes de production de tous ses clients européens, **Skylane Optics®** peut offrir des prix compétitifs sans compromettre la qualité du produit.

Support technique

La société **Skylane Optics®** lance continuellement de nouveaux produits.

Les tests de vérification et de qualification en matière de température sont réalisés dans son laboratoire situé en Belgique. Ces tests sont donc effectués dans ses propres chambres climatiques et thermiques avec sa gamme complète d'appareils de tests et de mesure.

Skylane Optics® peut donc fournir des solutions éprouvées à ses clients.

Elle assure mettre un point d'honneur à résoudre rapidement les problèmes techniques, grâce à sa flexibilité et ses ingénieurs qualifiés.

La qualité chez Skylane Optics®

Skylane Optics® fournit une large gamme de transceivers optiques pour les secteurs Datacom et Telecom. Des ingénieurs spécialisés travaillent en étroite collaboration avec ses clients pour trouver la meilleure solution pour chaque application.

Assurance Qualité

La procédure de sélection des transceivers Skylane est réalisée grâce à un audit qualité rigoureux chez ses sous-traitants. Chacun doit remplir toutes les conditions des normes de qualité et de fiabilité. Les transceivers font également l'objet d'une qualification technique réalisée dans un laboratoire ultra-moderne en Belgique. Pour garantir une qualité élevée permanente, des audits de qualité sont réalisés tous les 3 mois.

Compatibilité Plateforme

Les transceivers Skylane sont **compatibles avec toutes les grandes marques de commutateurs et routeurs :**

La compatibilité plateforme est obtenue grâce au contenu du logiciel des transceivers.

Le bureau d'engineering travaille continuellement pour rendre les transceivers compatibles avec les nouvelles plateformes. Des prototypes sont mis à disposition pour test et validation.

Services supplémentaires :

- **Multi-compatibilité :** le transceiver supporte différentes plateformes en même temps.
- **Personnalisation :** Possibilité de personnaliser l'EEPROM et les étiquettes suivant les besoins du client.



Certification

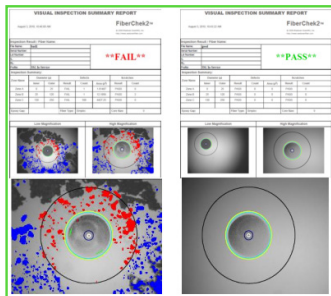
Les transceivers **Skylane Optics®** sont certifiés par la TUV. Tous les transceivers répondent aux exigences de la norme pour la sécurité des appareils à laser de Classe I.

- EN 60950-1:2006 Matériel de traitement de l'information — Sécurité — Partie 1: exigences générales
- EN 60825-1:2007 Sécurité des produits laser.
- EN 60825-2:2004 Sécurité des systèmes de télécommunication par fibres optiques.



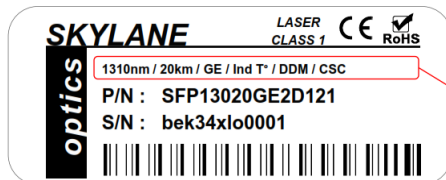
Propreté

Les principaux problèmes qui peuvent se poser avec les transceivers optiques sont la saleté, la poussière et les rayures. Grâce à des procédures rigoureuses de nettoyage et de contrôle des transceivers, **Skylane Optics®** peut garantir à ses clients des transceivers propres à 100% conformément à la norme IEC 61300-3-35 ED.1.0.



Traçabilité

Les transceivers **Skylane Optics®** sont totalement traçables grâce au système intelligent de numéro de série. L'étiquette Skylane comporte une description complète de toutes les informations essentielles.



Contrôle à la sortie

Les transceivers sont testés avant d'être livrés au client

Support technique clientèle

La mission de **Skylane Optics®** est de dépasser les attentes de ses clients :

- en répondant rapidement aux questions commerciales et techniques;
- grâce à une large gamme de produits;
- et grâce à un stock conséquent.

Si un problème se produit, il devient la priorité de **Skylane Optics®**. La procédure RMA est très bien définie et permet de proposer aux partenaires des programmes de remplacement en attendant la résolution du problème.

L'un des principaux points forts de **Skylane Optics®** est de pouvoir offrir un support sur site. Si nécessaire, ils peuvent se rendre dans les locaux de leurs clients pour résoudre tout problème de compatibilité qui peut survenir.

