



## **i** SOUDEUSE KF4A



- Tout intégré : une dénudeuse thermique, une cliveuse et un dispenseur d'alcool sur un même châssis.
- En option : intégration d'un photomètre et d'un stylo de lumière rouge VFL.
- Alignement gaine à gaine actif (3 axes) qui garantit une perte d'épaisseur minimale.
- Validée par Circet, Scopelec, Sogetrel et Orange



## **i** VALISE DE NETTOYAGE FIBRE OPTIQUE



- Deux CleanClicker® : 2,5 mm, et 1,25 mm. (stylo de nettoyage)
- Deux boîtes de produit nettoyant.
- Lingettes CleanWipes®.
- 50 écouvillons CleanStixx®.
- Lampe de poche LED.



## **i** TROUSSE DE PREPARATION DES CABLES OPTIQUES

- Décapant de fibre optique « Tri-Ouverture ».
- Ciseaux à Kevlar.
- Cable Jacket Stripper.
- Buffer Tube Stripper.
- Coupe câble rond universel.
- Tournevis 4 embouts.
- Pince coupante latérale 6" (150 mm).
- Pince à Bec 6".
- Manchons de protection d'épaisseur 60 mm.
- Nettoyeur de connecteur optique CLEANCORE.
- Couteau électricien.
- Mètre à ruban: 2M.
- Lingettes d'alcool pré-humidifiées (5).
- Nettoyeurs Ø2.5mm pour la fibre (50).
- Mètre à ruban d'électricien : 3M.
- Pince de précision.
- Marqueur noir.
- Sac de transport à zip (310 x 220 x 70 mm)



## **i** PHOTOMETRE OPTIQUE KI9600



- 9 longueurs d'onde calibrées avec une précision de 2%.
- Disponible en version FTTH (1490/1550).
- Léger (150 g) ; compact (124 x 81 x 25 mm) et résistant.
- Résolution 0,01 dB.
- Autonomie de 300 h.
- Logiciel d'édition de rapports sur PC.
- Garanti 3 ans.
- Période de calibration étendue.



## **i** STYLO OPTIQUE VLP 5



- Détection des cassures, courbures, épissures ou connecteurs défectueux sur les fibres optiques.
- Châssis métal.
- Portée 5, 10 ou 30 km.
- Certification CE.



## **i** LUNETTES DE PROTECTION LASER



- Protection laser pour les utilisateurs de stylo optique. Confort et sécurité maximums