

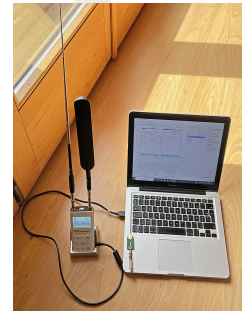
Pack d'antennes et filtres pour Analyseur de spectre RF Explorer 6G Combo+ Slim



Prix du produit :

199,90 €

Galerie de produits :



Ce pack d'**antennes** et de **filtres optionnels** est **indispensable** pour utiliser dans les meilleures conditions le RF Explorer et obtenir des caractéristiques correctes pour les usages avancés avec nos softs. **Les analyses de spectre issues du RF Explorer peuvent être fortement perturbées sur certaines bandes de fréquence sans ce pack.**

Description du produit :

Pack d'antennes et de filtres optionnels, pour usages avancés de l'analyseur de spectre RF Explorer 6G Combo+ Slim

Les **filtres**, utilisés sur chaque antenne pour réduire les signaux parasites interprétés par le RF Explorer, vont permettre une **optimisation de l'acquisition des données** en vue du traitement par la suite par les fonctions logicielles. De même, en fonction de chaque gamme de fréquences, une **antenne judicieusement choisie** permet une efficacité de l'acquisition des données et une

fiabilisation de celles-ci par rapport aux éléments fournis d'origine avec le RF Explorer.

L'usage adéquat du pack, des antennes et des filtres, font partie intégrale du résultat final. C'est pour cela que les logiciels spécifiques ne sont fournis qu'après validation de l'ensemble pour un fonctionnement adapté, et uniquement durant notre [formation spécifique d'initiation à l'analyse de spectre et des logiciels](#).



Ce pack contient :

- 3 filtres SMA de qualité, adaptés aux 3 antennes utilisées pour l'acquisition des données
- 2 bouchons de terminaison SMA (pour caractérisation logicielle du RF Explorer et transport sans risque du RF explorer dans des zones de forte exposition)
- 1 antenne spécifique pour mesures au delà de 3,3 GHz (fonctionnelle jusqu'à 9 GHz et utilisée jusqu'à 6,1 GHz)
- 1 antenne large bande pour les mesures de 1,3 GHz à 3,3 GHz
- 2 protecteurs de connecteurs SMA
- 1 support pour pose du RF Explorer dans de bonnes conditions lors de l'acquisition des données

Les éléments fournis sont susceptibles de changer d'un approvisionnement à l'autre, mais uniquement pour des modèles ayant été **validés comme fonctionnels**, vous découvrirez le détail des produits concernés lors de la formation ou à réception de ceux-ci.