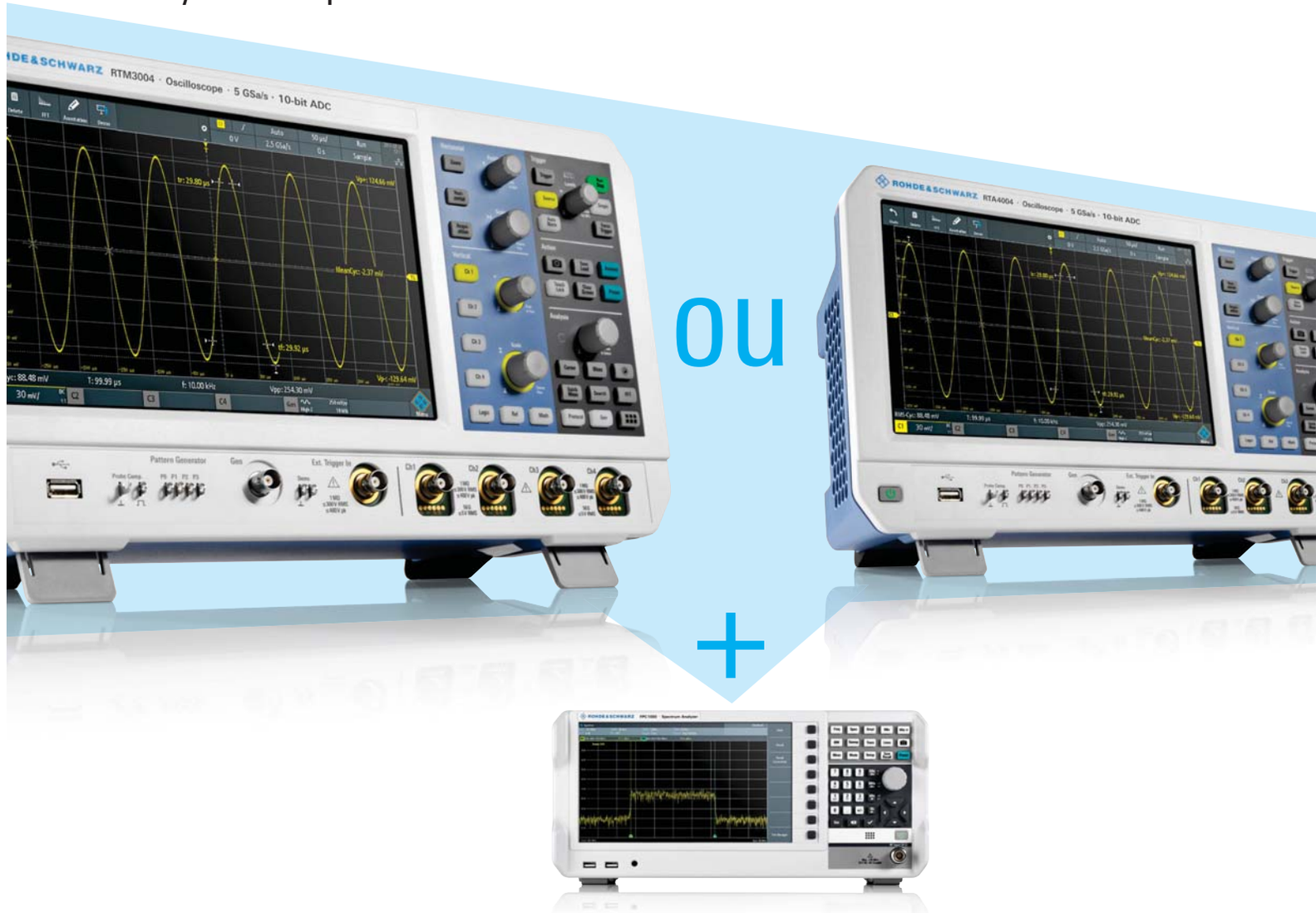


# Rohde & Schwarz

## Pack oscilloscope + analyseur de spectre

Achetez un nouvel oscilloscope R&S®RTM3000  
ou R&S®RTA4000 et recevez gratuitement\* un  
analyseur de spectre R&S®FPC1000



# Promotion prolongée au 30 septembre 2018 ! Achetez un nouvel oscilloscope R&S®RTM3000 ou R&S®RTA4000 et recevez gratuitement\* un analyseur de spectre 3 GHz R&S®FPC1000.

Oscilloscope	Choisissez une mise à niveau de bande passante
<b>R&amp;S®RTM3002</b> Référence de commande: 1335.8794.02	<b>R&amp;S®RTM-B223 – 350 MHz</b> Référence de commande: 1335.9010.02 <b>R&amp;S®RTM-B225 – 500 MHz</b> Référence de commande: 1335.9026.02 <b>R&amp;S®RTM-B2210 – 1 GHz</b> Référence de commande: 1335.9032.02
<b>R&amp;S®RTM3004</b> Référence de commande: 1335.8794.04	<b>R&amp;S®RTM-B243 – 350 MHz</b> Référence de commande: 1335.9055.02 <b>R&amp;S®RTM-B245 – 500 MHz</b> Référence de commande: 1335.9061.02 <b>R&amp;S®RTM-B2410 – 1 GHz</b> Référence de commande: 1335.9078.02
<b>R&amp;S®RTA4004</b> Référence de commande: 1335.7700.04	<b>R&amp;S®RTA-B243 – 350 MHz</b> Référence de commande: 1335.7846.02 <b>R&amp;S®RTA-B245 – 500 MHz</b> Référence de commande: 1335.7852.02 <b>R&amp;S®RTA-B2410 – 1 GHz</b> Référence de commande: 1335.7869.02

Analyseur de spectre	Options intégrées – 3 GHz
<b>R&amp;S®FPC1000</b> Référence de commande: 1328.6660.02	<b>R&amp;S®FPC-B2</b> Référence de commande: 1328.6677.02 <b>R&amp;S®FPC-B3</b> Référence de commande: 1328.6683.02

**Achetez**



R&S®RTM3004 **OU** R&S®RTA4004

+

**Recevez gratuitement\***



R&S®FPC1000

## A quoi servent les packs oscilloscope/analyseur de spectre Rohde & Schwarz?

Les packs oscilloscope/analyseur de spectre Rohde & Schwarz vous proposent tous les avantages d'une large gamme d'applications et de fonctionnalités relatives aux oscilloscopes et analyseurs de spectre

### Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG

Europe, Afrique, Moyen-Orient | +49 89 4129 12345 Amérique du Nord | 1 888 TEST RSA (1 888 837 87 72) Amérique Latine | +1 410 910 79 88  
Asie | +65 65 13 04 88  
Chine | +86 800 810 82 28 | +86 400 650 58 96 www.rohde-schwarz.com  
customersupport@rohde-schwarz.com

Rohde & Schwarz à un prix incomparable. Lorsque vous achetez un nouvel oscilloscope R&S®RTM3000 ou R&S®RTA4000, vous recevez gratuitement\* un analyseur de spectre 3 GHz R&S®FPC1000.

## Quels sont les avantages proposés par les packs oscilloscope/analyseur de spectre Rohde & Schwarz?

Les oscilloscopes et les analyseurs de spectre sont tous deux devenus des outils essentiels au sein de tous les laboratoires. Chaque instrument de test et mesure Rohde & Schwarz possède ses propres avantages et ses propres atouts:

### Oscilloscopes R&S®RTM3000/R&S®RTA4000

- Bande passante de **100 MHz/200 MHz**, évolutive jusqu'à **1 GHz**
- **CAN sur 10 bits**, résolution verticale quatre fois supérieure aux CAN 8 bits classiques
- Maintien des taux d'échantillonnage rapides en permanence avec une mémoire allant de **80 Méchantillons/1000 Méchantillons**, jusqu'à quarante fois plus que les oscilloscopes similaires au sein de la même catégorie
- Large gamme d'options de déclenchement et décodage de bus série Affichage tactile capacitif de 10,1" (1280 x 800 pixels)

### Analyseurs de spectre R&S®FPC1000

- Gamme de fréquence de **5 kHz à 1 GHz** (jusqu'à **2 GHz** ou **3 GHz**)
- Réglage de la largeur de bande de résolution jusqu'à **1 Hz**
- Performance RF, la combinaison d'un faible plancher de bruit et d'une puissance élevée en entrée propose une gamme dynamique de mesure très large
- Wi-Fi activé, pris en charge par le logiciel de mesure et de contrôle à distance inclus

## Comment recevoir un pack oscilloscope/analyseur de spectre Rohde & Schwarz?

Jusqu'au au 30 septembre 2018, achetez un nouvel oscilloscope R&S®RTM3000 ou R&S®RTA4000 doté d'une bande passante de 350 MHz ou supérieure et recevez gratuitement\* un analyseur de spectre R&S®FPC1000 3 GHz.

**\*Détails de l'offre:** Les packs oscilloscope/analyseur de spectre Rohde & Schwarz dédiés aux oscilloscopes R&S®RTM3000 et R&S®RTA4000 incluent un analyseur de spectre 3 GHz R&S®FPC1000.

■ Pour le R&S®RTM3002, l'une des options suivantes est nécessaire:  
R&S®RTM-B223/-B225/-B2210

■ Pour le R&S®RTM3004, l'une des options suivantes est nécessaire:  
R&S®RTM-B243/-B245/-B2410

■ Pour le R&S®RTA4004, l'une des options suivantes est nécessaire:  
R&S®RTA-B243/-B245/-B2410

Cette offre est valable pour l'achat d'un oscilloscope R&S®RTM3000 ou R&S®RTA4000 (bande passante de 350 MHz ou supérieure, 2 ou 4 voies) jusqu'au 30 septembre 2018.

Cette offre est valable pour tous les pays – auprès de Rohde & Schwarz et de ses partenaires participants.

R&S® est une marque déposée de Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG Les appellations commerciales sont des marques déposées propriétaires PD 5215.5313.33 | Version 01.00 | February 2018 (AI) Bundles oscilloscope/analyseur de spectre | Sujet à modifications © 2018 Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG | 81671 Munich, Allemagne



5215531333