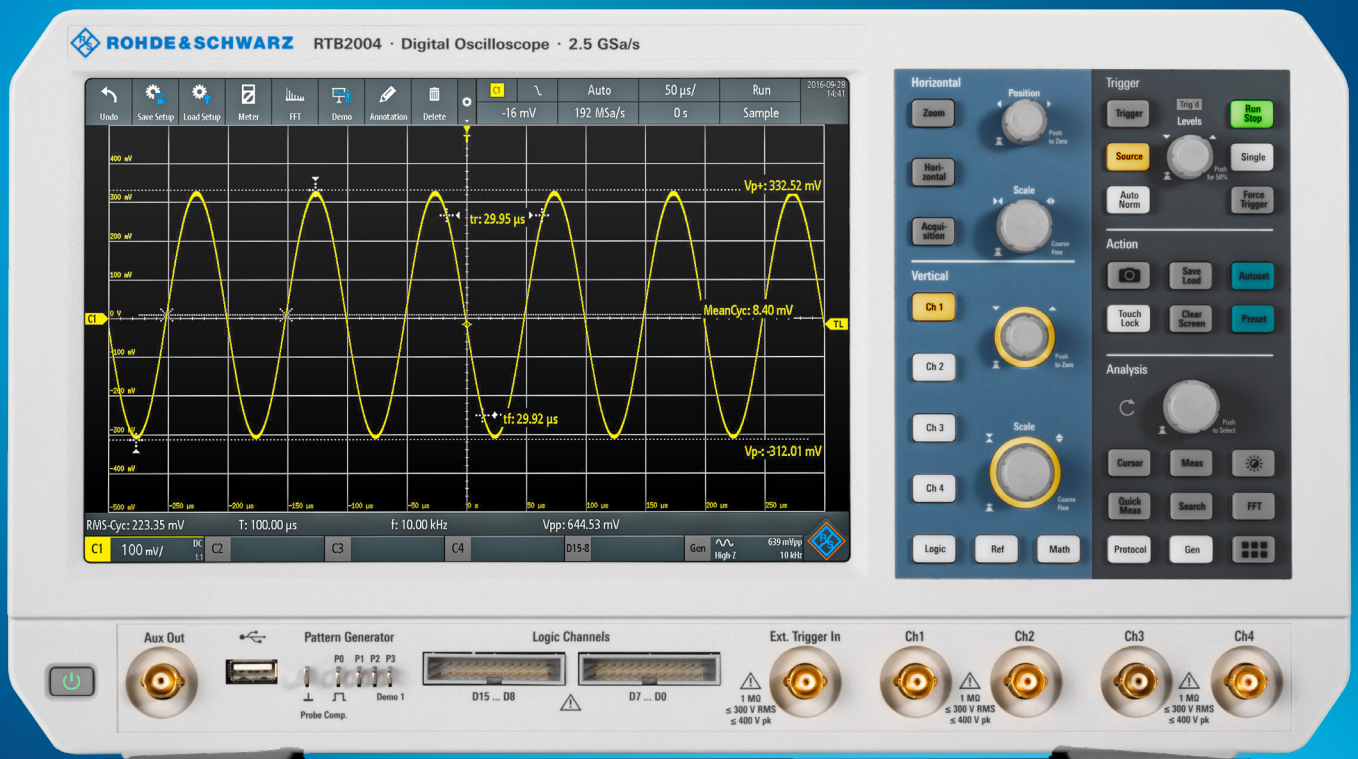


R&S® ESSENTIALS

# PRECISION MADE EASY.

Économisez 50% sur le pack d'applications R&S® RTB-PK1  
et profitez d'une multitude d'applications.



JUSQU'À  
**50% DE REMISE**  
R&S® ESSENTIALS

[www.rohde-schwarz.com/RTB2000-BUNDLE](http://www.rohde-schwarz.com/RTB2000-BUNDLE)

Du 1 août 2023  
au 31 mars 2024

**ROHDE & SCHWARZ**

Make ideas real



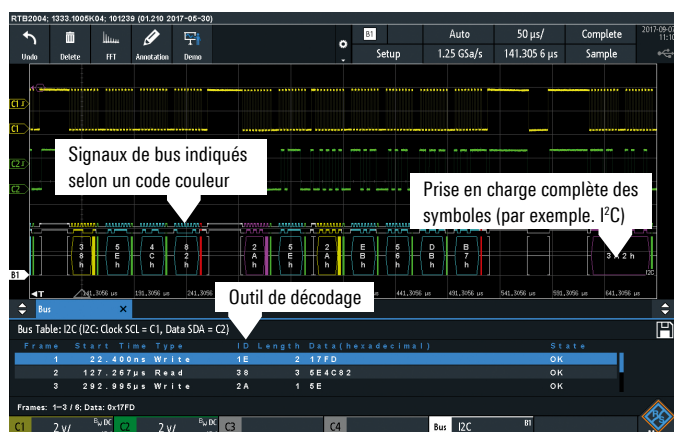
## Qu'est-ce que le pack d'applications R&S®RTB-PK1 ?

Le pack d'applications R&S®RTB-PK1 déverrouille l'ensemble des fonctionnalités des oscilloscopes R&S®RTB2000. Ce pack proposé à un prix très intéressant intègre toutes les options logicielles actuellement disponibles (I²C, SPI, UART/RS-232/RS-422/RS-485, CAN, LIN, fonction historique et mémoire segmentée), ainsi que les options matérielles relatives au générateur de formes d'ondes arbitraires et au générateur de pattern.

## Quels avantages apporte le pack d'applications R&S®RTB-PK1 ?

Vous disposez de l'ensemble des fonctionnalités relatives à toutes les options de déclenchement et de décodage des oscilloscopes R&S®RTB2000.

- Configuration de bus en quelques secondes
- Affichage de télégramme sous forme de signaux de bus en couleurs et de tableau de décodage
- Puissantes capacités de déclenchement, de recherche et de navigation



Le pack équipe également votre oscilloscope R&S®RTB2000 d'une mémoire de 160 Méchantillons, de loin la plus importante mémoire segmentée de sa catégorie.

- Capture des périodes plus longues de temps à un taux d'échantillonnage fixe
- Maintien un taux d'échantillonnage plus rapide sur une période de temps constante
- Permet de capturer un grand nombre de segments espacés par de longues périodes de temps mort

**Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG**  
www.rohde-schwarz.com

**Rohde & Schwarz training**  
www.training.rohde-schwarz.com  
**Service client Rohde & Schwarz**  
www.rohde-schwarz.com/support

Achetez un nouvel oscilloscope de la série R&S®RTB2000 entre le 1 août 2023 et le 31 mars 2024 et économisez 50 % sur le pack d'applications R&S®RTB-PK1

JUSQU'À  
**50% DE REMISE**  
R&S®ESSENTIALS

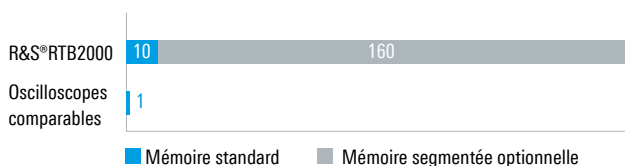
## Comment économiser 50 % sur le pack d'applications R&S®RTB-PK1 ?

Achetez un nouvel oscilloscope R&S®RTB2000 entre le 1 août 2023 et le 31 mars 2024 et bénéficiez d'une remise de 50 % sur le pack d'application R&S®RTB-PK1.

Modèle	Pack d'applications R&S®RTB-PK1
R&S®RTB2002 (1333.1005.02)	pack d'application R&S®RTB-PK1 Référence de commande : 1333.1092.02
R&S®RTB2004 (1333.1005.04)	pack d'application R&S®RTB-PK1 Référence de commande : 1333.1092.02

## 10 à 160 fois plus de profondeur mémoire qu'avec les oscilloscopes classiques de la même catégorie d'appareil

Capture des périodes de temps plus longues avec une mémoire de 160 Méchantillons, la meilleure de la catégorie



## Détails de l'offre:

Le pack d'applications R&S®RTB-PK1 pour les oscilloscopes R&S®RTB2000 comprend les options suivantes : R&S®RTB-K1, -K2, -K3, -K15, -B6. Cette offre est valable pour n'importe quel oscilloscope de la série R&S®RTB2000 (quel que soit la bande passante, 2 ou 4 voies) acheté entre le 1 août 2023 et le 31 mars 2024.

Cette offre est valable dans tous les pays, directement auprès de Rohde & Schwarz et de ses partenaires participant.

R&S® est une marque déposée de Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG  
Les noms commerciaux sont des marques déposées des propriétaires  
PD 3607.7840.33 | Version 04.00 | Septembre 2023 (sk)  
Oscilloscopes R&S®RTB2000 | Économisez 50 % sur le pack d'applications R&S®RTB-PK1  
Les données sans limites de tolérances ne sont pas contraignantes | Sujettes à modifications  
© 2017 - 2023 Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG | 81671 Munich, Allemagne