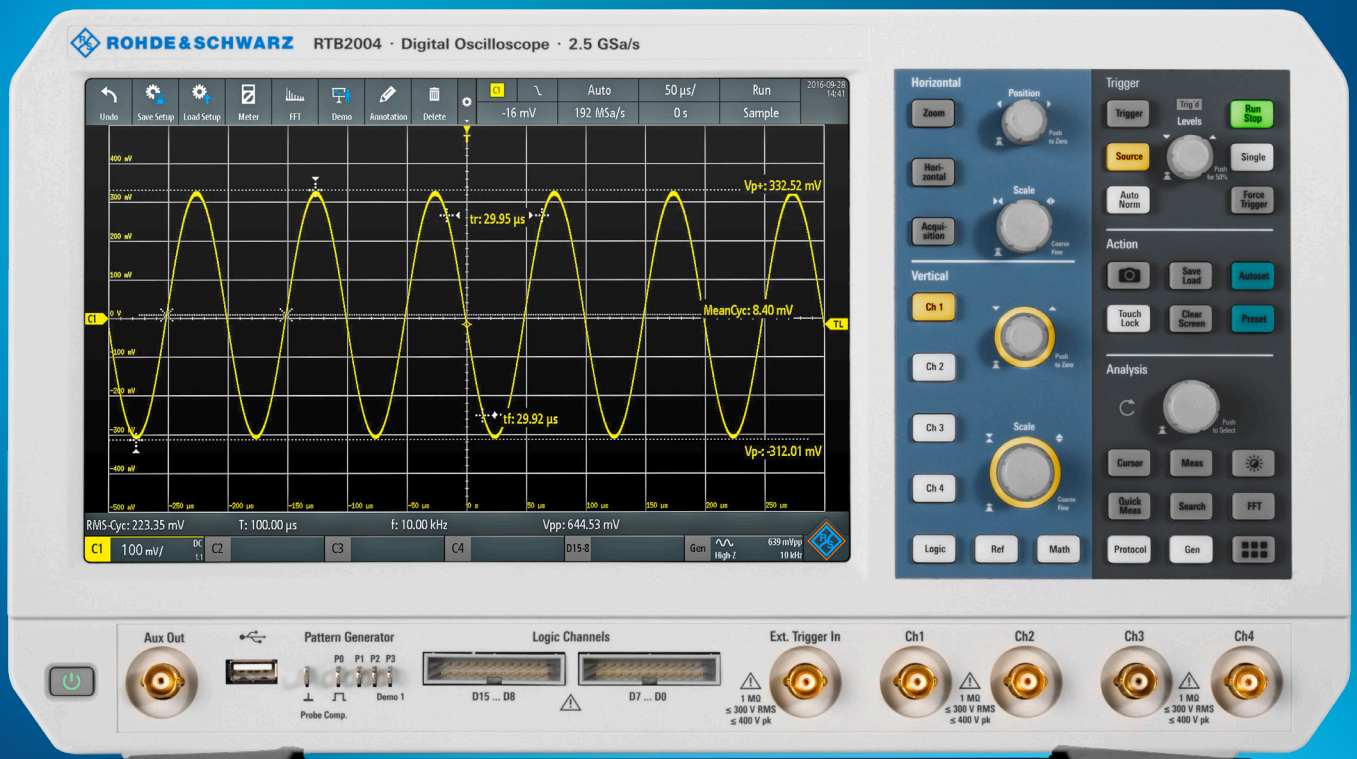


R&S® ESSENTIALS

# PRECISION MADE EASY.

Sparen Sie 50 % beim R&S® RTB-PK1 Applikationspaket  
und profitieren Sie von vielfältigen Applikationen



BIS  
ZU **50% RABATT**  
R&S® ESSENTIALS

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

1. August 2023  
bis 31. März 2024

**ROHDE & SCHWARZ**

Make ideas real



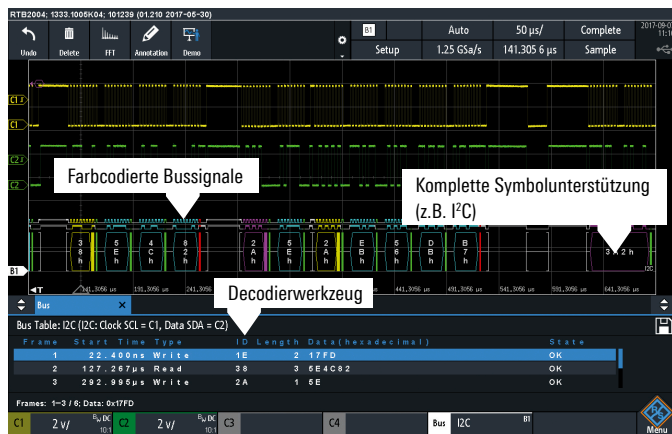
## Was ist das R&S®RTB-PK1 Applikationspaket?

Das R&S®RTB-PK1 Applikationspaket erweitert die umfangreichen Funktionen der R&S®RTB2000 Oszilloskope. Das Paket beinhaltet neben dem äußerst attraktiven Preis alle aktuell verfügbaren Softwareoptionen (I<sup>2</sup>C, SPI, UART/RS-232/RS-422/RS-485, CAN, LIN, History- und segmentierter Speicher-Modus) sowie die Hardwareoption Arbiträr Funktionsgenerator.

## Was sind die Vorteile des R&S®RTB-PK1 Applikationspakets?

Sie erhalten die komplette Funktionalität aller Trigger- und Decodieroptionen für die R&S®RTB2000 Oszilloskope.

- ▶ Bus-Setup in Sekundenschnelle mit dem App Cockpit
- ▶ Telegramm-Anzeige als farbcodierte Bussignale und Decodiertabelle
- ▶ Leistungsstarke Trigger-, Such- und Navigierfunktionen



Das Paket erweitert Ihr R&S®RTB2000 Oszilloskop außerdem auf 160 Msample Speicher, das ist der bei weitem größte segmentierte Speicher in dieser Klasse.

- ▶ Erfassen Sie längere Zeitintervalle bei einer festen Abtastrate
- ▶ Halten Sie eine höhere Abtastrate über ein konstantes Zeitintervall aufrecht
- ▶ Erfassen Sie Aktivitäts-Bursts, die in lange Totzeiten eingebettet sind

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

**Rohde & Schwarz Training**  
www.training.rohde-schwarz.com  
**Rohde & Schwarz Customer Support**  
www.rohde-schwarz.com/support

Kaufen Sie ein neues R&S®RTB2000 Oszilloskop zwischen dem 1. August 2023 und dem 31. März 2024 und erhalten Sie 50% Rabatt auf den Listenpreis des R&S®RTB-PK1 Applikationspakets

BIS ZU **50% RABATT**  
**R&S® ESSENTIALS**

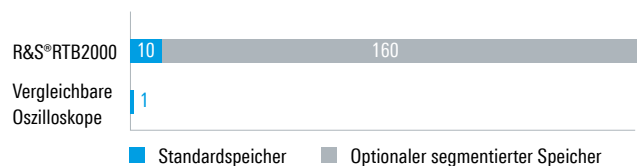
## So sparen Sie 50% beim R&S®RTB-PK1 Applikationspaket

Kaufen Sie vom 1. August 2023 bis zum 31. März 2024 ein neues R&S®RTB2000 Oszilloskop und sparen Sie 50% beim R&S®RTB-PK1 Applikationspaket.

Modell	R&S®RTB-PK1 Applikationspaket
<b>R&amp;S®RTB2002</b> (1333.1005.02)	<b>R&amp;S®RTB-PK1 Applikationspaket</b> Bestellnummer: 1333.1092.02
<b>R&amp;S®RTB2004</b> (1333.1005.04)	<b>R&amp;S®RTB-PK1 Applikationspaket</b> Bestellnummer: 1333.1092.02

## 10 bis 160 mal größere Speichertiefe gegenüber herkömmlichen Oszilloskopen der gleichen Geräteklasse

Erfassen längster Zeitabschnitte mit klassenführenden 160 Msample



## Details zum Angebot:

Das R&S®RTB-PK1 Applikationspaket für R&S®RTB2000 Oszilloskope beinhaltet die folgenden Optionen: R&S®RTB-K1, -K2, -K3, -K15, -B6. Dieses Angebot gilt für jedes R&S®RTB2000 Oszilloskop (beliebige Bandbreite, 2 oder 4 Kanäle) bei einem Kauf vom 1. August 2023 bis zum 31. März 2024. Die Aktion ist in allen Ländern direkt bei Rohde & Schwarz und bei teilnehmenden Partnern verfügbar.

R&S® ist eingetragenes Warenzeichen der Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG  
Eigennamen sind Warenzeichen der jeweiligen Eigentümer  
PD 3607.7840.31 | Version 04.00 | September 2023 (sk)  
R&S®RTB2000 Oszilloskope | Sparen Sie 50% beim R&S®RTB-PK1 Applikationspaket  
Daten ohne Genauigkeitsangabe sind unverbindlich | Änderungen vorbehalten  
© 2017 - 2023 Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG | 81671 München