

Übersicht der hochauflösenden 12,14 und 16 Bit Thunderbolt 3 Digitizer

12 u. 16 Bit Tunderbolt 3 / USB-C Digitizer / Oszilloskope (500 MS/s bis 6 GS/s)



TB3 - RazorMax



TB3 - EON Express



Beinhaltet:

- Digitizerkarte
- Thunberbolt-3 Erweiterung
- Thunderbolt-3 Kabel

Beinhaltet:

- Digitizerkarte
- Thunberbolt-3 Erw.
- Thunderbolt-3 Kabel

Bestellnummer	TB3-RMX16 5020					
Auflösung	16 Bit	16 Bit	16 Bit	16 Bit	12 Bit	12 Bit
Anzahl der Kanäle	2	2	4	4	2	1
Max. Abtastrate	500 MS/s	1 GS/s	500 MS/s	1 GS/s	3 GS/s	6 GS/s
Eingangsbandbreite	350 MHz	700 MHz	350 MHz	700 MHz	1,75 GHz	1,75 GHz
Onboard Speichertiefe	4 GS (8 GB)	2 GS (4 GB)	2 GS (4 GB)			

Alle [DynamicSignals / Gage PCI Express Digitizer](#) sind auf Anfrage auch mit Thunderbolt-3 Schnittstelle lieferbar.

Datenblatt Download

[Thunderbolt 3 / USB-3 Digitizer mit 12, 16 Bit und 500 MS/s bit 6 GS/s](#)



Für das Betrachten der Download-Dateien benötigen Sie i. R. den Adobe-Acrobat-Reader.
[Sie können diesen hier herunterladen.](#)

Für offene Fragen stehen wir jederzeit gerne zur Verfügung.

Telefon +49 (89) 3133007, **Fax** +49 (89) 3146706, wuntronic@wuntronic.de oder senden Sie uns eine [Kontaktanfrage](#)

WUNTRONIC GmbH, Heppstrasse 30, D-80995 München, Deutschland