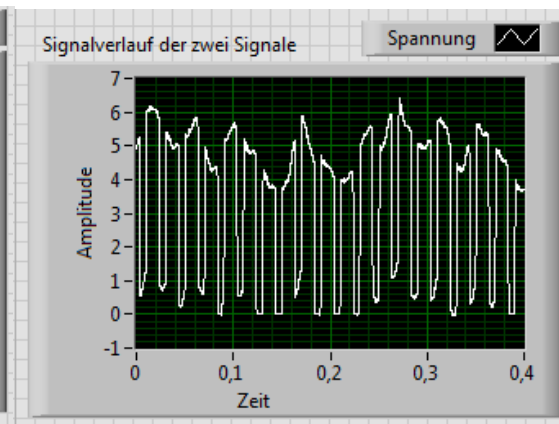


RSE Messung



Differentielle Messung

Konfiguration Triggerung Erweitertes Timing **Protokollierung**

Einstellungen zum Sample-Takt

Typ des Sample-Takts
Intern

Taktquelle Aktive Flanke
Steigend

Weitere Timing-Einstellungen

Timeout (s)
10

Konfiguration Triggerung Erweitertes Timing **Protokollierung**

Kanaleinstellungen

Spannung

Einstellungen für Spannungsmessung

Signaleingangsbereich Skalierter Einheit
Max. 10 Volt
Min. -10

Schaltungsart
Differentiell

Eigene Skalierungen
<Keine Skalierung>

Timing-Einstellungen

Erfassungsmodus Zu lesende Werte Rate (Hz)
Endliche Anzahl 100 1k

Konfiguration **Triggerung** Erweitertes Timing Protokollierung

Start-Trigger
Trigger-Typ
<Kein>

Referenz-Trigger
Trigger-Typ
<Kein>

Konfiguration Triggerung Erweitertes Timing **Protokollierung**

Protokollierung in TDMS-Dateien

TDMS-Protokollierung aktivieren

Dateipfad
C:\Users\test\Documents\test.tdms

Daten anhängen, wenn Datei vorhanden ist

Protokollmodus
Protokollieren und lesen

Gruppenname
Gruppenname

Mehrere Dateien verwenden
Samples pro Datei
100k

Es werden keine Daten protokolliert, wenn in diesem Dialogfeld ein Task ausgeführt wird. Konfigurieren Sie die Protokollierung und verwenden Sie den Task in einer Entwicklungsumgebung, um die Protokollierung zu beginnen.