

地震計 Trillium 360 GSN Vault

特 徴

- 広帯域、低ノイズのパフォーマンス
- USGS クラス A+要件に適合
- 低消費電力
- 極寒地帯など過酷な環境に適した高い耐久性

ナノメトリクス社製地震計 Trillium 360 GSN Vault は、広範囲の計測を可能にする、同社の最上位の地震計です。

高性能かつ耐久性に優れ、過酷な環境の観測にも対応いたします。



仕 様

地震計 Trillium 360 GSN Vault	
出力 (感度)	2000 V/s/m
電源	+9~36 VDC
消費電力	820mW 12V 入力時
帯域特性	周期 360 秒~79Hz で速度出力レベルが-3dB
外形寸法	直径 : 25cm、高さ : 27cm (レベル調整により 29cm±5mm)
重量	14kg
動作温度範囲	-20°C~60°C (スタンダードモデル) -50°C~60°C (極地モデル)

Cat.No.24020702FP