

地震計 Trillium Horizon 120 TH120-2

特 徴

- ステンレススチール製で耐久性が高い
- 軽量・小型かつハイパフォーマンス
- オートマチック・モータドライブ・マスセンタリング

ナノメトリクス社製地震計 Trillium Horizon 120 は、低ノイズの小型速度型広帯域地震計で、周期 120 秒から 150Hz において、自己ノイズが NLNM を下回ります。

ステンレス製の高い耐久性を持ちながら、小型で持ち運びしやすいのが特徴です。

特に耐水性に優れ、10m の水深にも耐えることができます。



仕 様

地震計 Trillium Horizon 120 TH120-2	
タイプ	3 成分速度型センサ
出力 (感度)	1200 V/s/m (標準、極性認証および磁気シールドモデル) 2000V/s/m
電源	+9~36 VDC
消費電力	静止時 490mW
帯域特性	帯域幅 120 秒 : 周期 120 秒~150Hz で速度出力レベルが-3dB
外形寸法	直径 : 17cm、高さ : 17.4cm (ハンドル部と脚を入れると 24.1cm)
重量	9.7kg
動作温度範囲	-20°C~60°C
動作湿度範囲	0%~100%

Cat.No.24020701FP