

新 TrackSense® Pro XL ロガー

タイプ名:

TS PRO XL

SKYモジュール L



現在の TrackSense® Pro X ロガーは、拡張 (ロング) バージョンの Pro XL で利用可能となりました。長いハウジングの設計を取り入れ、容量の大きいリチウム電池 150L タイプを使用しています。ロガーは、非常に低い温度で改善された操作を提供します。 -80°C から $+150^{\circ}\text{C}$ の温度範囲でバッテリー寿命が 50% 延長しました。長寿命電池容量により、高温から低温へ変化するアプリケーションで電池の安定性が特に増加しました。

Pro XL ロガーは、Pro X のロガーと同じセンサーを装備することができます。

特長:

- 交換可能なセンサーや SKY オプションを使用した -80°C から $+150^{\circ}\text{C}$ の温度範囲内の全てのアプリケーションに完全に対応しています。
- TrackSense® Pro X と比較して、操作時間が 50% 以上増えました。

仕様	Pro XL
操作温度:	$-80^{\circ}\text{C} \sim +150^{\circ}\text{C}$
操作圧力:	0 mbar ~ 10 bar 絶対圧
材質:	316 ステンレススチール
直径:	25 mm
長さ:	68.8 mm
センサー:	互換性有り
メモリ容量:	60,000 データポイント
最小測定間隔:	1 秒
最大測定間隔:	24 時間

現時点では、Pro XL ロガーは ATEX 認定ではありません。