

# 7120 密閉汎用インジケータ

## 特長

- 過酷な環境のためのエンクロージャー
- 20ビットの分解能
- 10ポイントによるリニアライズ
- ポンドとキログラムの測定単位
- RS-232 コンピュータインターフェイス
- ピークホールド



## 仕様

モデル	7120
<b>性能</b>	
フルスケール	選択可能
分解能	100,000 表示 (+/- 500,000)
A/D 変換	60 Hz
非直線性	0.005%FS
零点トラック	0.05-20.0 表示分割
零点範囲	100% まで選択可能
表示装置	選択可能
校正	10点まで多点校正が選択可能
分割サイズ	0.00001 ~ 500
<b>電気</b>	
電源電圧	AC90-250V, 50-60 Hz, DC10-32V
ヒューズ	タイムラグ 0.8A
<b>ロードセル入力</b>	
接続	4リードまたはセンス付き6リード
電力	(12) 350-Ω セル
信号範囲	0.1~20 mV/V
励起電圧	DC10V 漏電流保護付き
電流	最大400 mA
<b>通信</b>	
コンピュータインターフェイス	RS-232 シリアルポート
ボーレート	選択可能
プロトコル	選択可能
書式設定	選択可能
<b>表示</b>	
ディスプレイタイプ	真空蛍光管ディスプレイ
小数点	選択可能
表示値	-99,999 ~ 999,999
<b>筐体</b>	
材料	ステンレス鋼
幅	11 in (279 mm)
高さ	9 in (228 mm)
奥行	4.4 in (112 mm)