

PCM 显示仪表 INT4-L



产品型号:

INT4-L

int4-l 直观的面板表

模型: *int4-l*

主要特点:

11 点线性化装置。

适用于 4 线和 6 线制称重传感器。

模拟输出 4-20mA, 0-10V, -10 / +10。

int4-l 数据表: 数据表

手册: *int4-l* 手册



传感器 | 控制仪表 | 推拉力计 | 扭力计

www.sensortop.cn

是一种理想的 *int4-l* 通用 4 线和 6 线负载细胞称重指示器。这些是最简单的可编程仪表板，可编程的前面板按钮，然后可以用后开关锁定。直观的系列提供高精度与长期的可靠性，可与 AC 或 DC 电源选项。

int4-l 的主要功能是提供一个数字显示被监控的变量，包括励磁电源输出功率负载细胞直接。各种可选输出模块也可提供报警继电器输出、模拟输出或数字通信，或这些选项的任意组合。

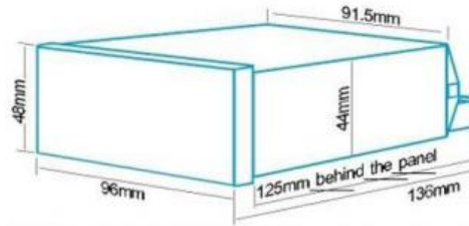
的 *int4-l* 被设计安装在一个防护罩，保护用户免受接触电源和信号线路。这些仪表必须安装完整，必须按照当地电气安装规则安装。当正确安装，他们提供的防护等级 *IP65 / nma4x* 从前面。

如需更详细的产品规格和完整的配件清单，请下载产品数据表。

Typical Specification

BEZEL SIZE	48mm high by 96mm wide (1/8 DIN).
PANEL CUTOUT	45mm high by 92mm wide.
CASE DEPTH	125mm including connectors.
WEIGHT	300g.
CASE MATERIAL	Black polycarbonate.
CONNECTORS	Detachable Screw Terminal connectors.
STORAGE TEMPERATURE	-20°C to 70°C, non-condensing.
OPERATING TEMPERATURE	0°C to 50°C, non-condensing.
ENVIRONMENTAL RATING	IP65 (Optional: IP67).
POWER SUPPLY	100-240 VAC, 45-60Hz. (Optional: 11-30 VDC).
BURDEN	10VA maximum.
INPUT SIGNALS (BIPOLAR)	4 or 6 wire load cell, up to $\pm 40\text{mV}$ (Optional: $\pm 100\text{mV}$).
INPUT RESISTANCE	$>10\text{M}\Omega$.
ACCURACY	$\pm 0.05\%$ of range. Allow 30 minutes after switch-on, for thermal stabilisation.
SPAN TEMPCO	25ppm/°C.
ZERO TEMPCO	30ppm/°C.

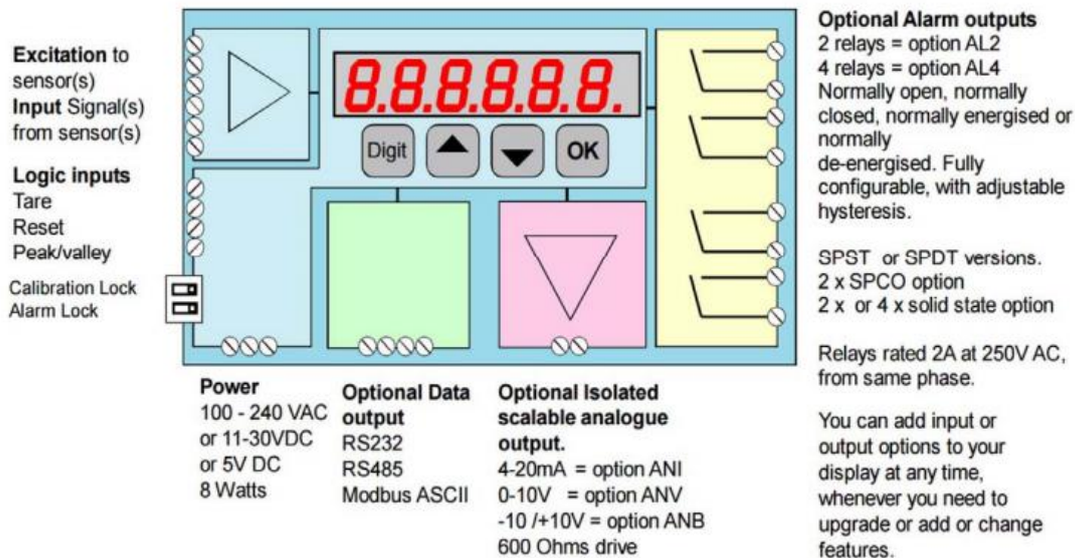
Outline Dimensions in millimetres

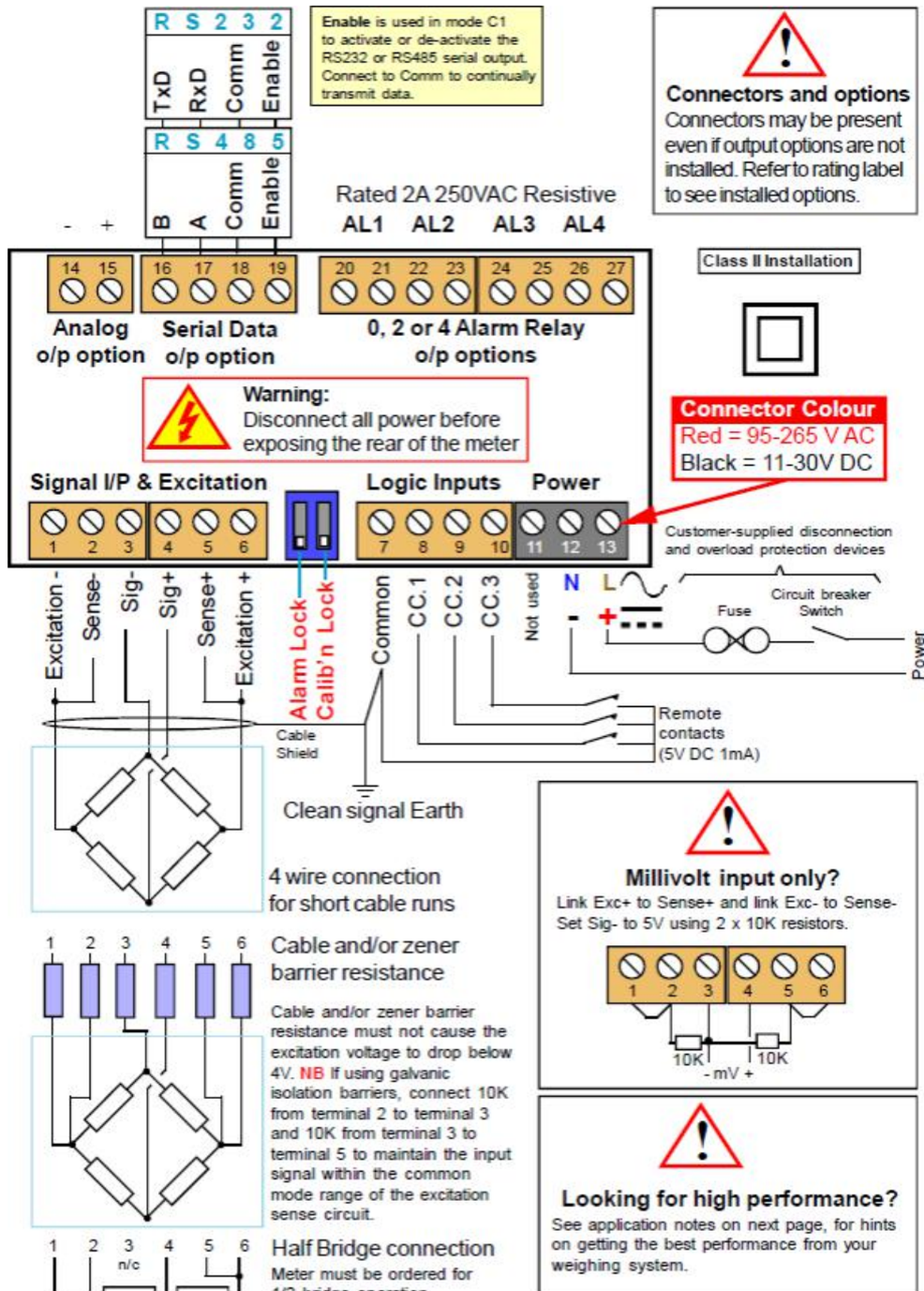


**Panel cut-out should be 92mm (w) by 42mm (h), +1mm, -0mm 1/8 DIN.
Depth behind panel 125mm max, including cables.**

Pin Outs

⊙ = Detachable screw terminal





Important - Sense + and Sense - must always be referred to the excitation voltage. Never leave these terminals open.