

(株)エー・アンド・デイ

生産ライン組込み用高精度計量センサーAD-4212C-3100



ブランド名

A&D

商品名

生産ライン組込み用高精度計量センサー

型式

AD-4212C-3100

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

最小表示 0.1mg ~

電磁式デジタルロードセル®方式

EM-DLC/電磁セル (電磁式デジタルロードセル)®高精度・高速・コンパクト

パネコン・PLC・PC等に計量データを直接送信 標準付属ケーブル10m

コンパクト計量部 59mm幅 自由なレイアウトが可能

高精度で幅広いラインナップ

C-SHS®搭載 Compact-Super Hybrid Sensor

0.5秒の高速応答、毎秒50回の高速出力(ポーレート9600以上選択時)

防塵・防水 計量部 IP65

RS-232Cインタフェース標準装備〔付属専用ケーブル先端(PC・周辺機器側) : D-Sub9Pメス

〕

データ通信ソフトウェア WinCT-AD4212C標準添付 天びんの校正や計量スピードの調整が可能

#### スペック

センサー方式：電磁平衡式  
電磁式デジタルロードセル®方式  
C-SHS®

奥行：231mm

検定：

高さ：91mm

最小表示：0.001g/0.01g

載皿寸法：50×50mm

電源：ACアダプタ付属

秤量：510g/3200g

幅：59mm