

MAS 82/220 計量モジュール wx-016-0322





The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

データシート

計測パラメータ	
最大ひょう量 [Max]	82 / 220 g
最小荷重	1 mg
プリロード範囲	8,2 g
最小表示 [d]	0,01 / 0,1 mg
風袋範囲	-220 g
標準最小計量値 (USP)	40 mg
標準最小計量値 (U=1%, k=2)	4 mg
繰返し性 (Max)	0,1 mg
繰返し性 (5% Max)	0,02 mg
直線性	±0,06 / 0,2 mg
安定化時間	6 / 2 s
調整	外部、天秤のレベルから (着脱式アダプター)
工事中	
保護クラス	IP 32
ハウジング	追加
NOODY	<i>띧까</i>

通信インターフェース	
通信インターフェース	RS232, USB-B
毎 与的 パニ ↓ _ わ	
電気的パラメータ	
電源	100 – 240 V AC 50/60 Hz
環境条件	
動作温度	+10 - +40 °C
相対湿度	40% - 80%
物理的パラメータ	
計量皿寸法	ø42 mm
デバイスの寸法 幅x奥行x高さ	175x236x105 mm
梱包寸法幅x奥行x高さ	515×340×295 mm
正味重量	3 kg





アクセサリ (Additional Fee)

防振台 プロ仕様の計量テーブル R 計量ターミナル (WDM-8) RS 232、RS 485 ケーブル RS 232 - USB コンバータ RS 232 ケーブル (はかり - プリンタ)

ソフトウェア (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- R-Lab [WX-010-0080]

- R-Panel [WX-010-0187]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

デバイスの寸法 幅x奥行x高さ







