

# OSK 50MN193 手持式デジタル計測器



本シリーズは手持ち式測定装置です。インテリジェント・デジタル技術の優位性で、精密機械学と電子精度度と組み合わせます。本装置は、ユニバーサル・フレキシブル式で、インテリジェントローディングシステム、自動センサー認識性能、ヌルバランス、平均および高精度を有します。

- ▶ 経済的でコンパクトなソリューション
- ▶ 流速、風速、相対湿度および温度用のセンサー
- ▶ 平均化、各センサーを個別に調整・保存可能
- ▶ フェイルセーフ、取り扱いが容易



## <アプリケーション>

- 建物サービス工学
- ストレージ
- 技術検査機関
- 空気調節・換気技術
- 科学研究所
- テストベッド測定



## <仕様>

プロフェッショナルライン		OSK 50MN193 手持ち式デジタル計測器			
		空気流速度	風速	湿度	温度
測定要素		測定ジェネレータまたはリード接点	測定ジェネレータ	容量式	Pt100
測定範囲		0.2...40 m/s	1.1...90 m/s	0...100% r.h.	-40...+85°C
精度		測定値±1.5% センサー次第	測定値±1.5%	< ±1.5%r.h.	< ±0.3°C
表示/解像度		測定値: 5×7-segm. 15 mm、2×16-segm. 9 mm 関数: 4 1/2×7-segm. 9 mm、9 記号			
適用環境		作動温度: -10...+50°C・センサー -20...+80°C/+150°C			
供給電圧		3単3形アルカリ乾電池・主電源用アダプター			
寸法/重量		127×83×42 mm・0.26 kg + センサーとアクセサリ			
アクセサリ	50.09164.002 000	(9164 K2) キャリングケース・400×90×320 mm・1.5 kg			
	32.09164.012 000	(9164 U12) 主電源用アダプター			

製造元

**LAMBRECHT**  
meteo

Since 1859

Made in Germany



輸入販売元

**OSK** オガワ精機株式会社