

# OSK 50MN901 データロガー OPUS-20



OPUS-20 THI/USB: 湿度・温度測定と査定

OPUS-20 THIP/USB: 湿度・温度・気圧測定と査定

本シリーズは、高解像度・読み取りやすいディスプレイによって、温度、湿度、気圧の現在値が明確的に見えます。

最大・小および平均値を測定する統合型メモリ機能で、延期・局所独立測定も可能です。

壁マウントまたは手持ちに適用する測定装置として、DUO-LOGは、筐体に制御要素が表示されないように、誤調整から保護されます。

すべての調整は、PCソフトウェアによって非常に簡単に行われます。

- ▶ 統合型独立したセンサー、温度・相対湿度・気圧の測定
- ▶ 容易な取り扱い、調整と測定
- ▶ モバイル、柔軟なアプリケーションのための便利なデザイン



## <アプリケーション>

- 実験室
- 博物館
- オフィス
- 製造所



## <仕様>

標準ライン	OSK 50MN901 データロガー OPUS-20		
	OPUS-20 THI/USB・OPUS-20 THIP/USB		
	湿度	温度	気圧
測定原理	容量式	NTC	-
測定範囲	10...95% r.F.	-20...+50°C	300...1300 hPa abs.
精度	±2 % r.h.	±0.3°C (0...40°C) ±0.5°C (<0°C>40°C)	700...1100 mbar 25°C ±0.5 hPa
解像度	0.5% r.h.	0.1°C	0.1 hPa
適用範囲	0...95% r.h.・-20...+50°C・<20 g/m3(非結露)・高さ最大 10000 m a.s.l		
測定間隔	10/ 30 s・1/ 10/12/15/30 min・1/3/6/12/24 h		
データストレージ	16 MB、3200000 測定値		
データロギング	最大20平行測定チャンネル		
インタフェース	USB、LAN		
貯蔵間隔	1/10/12/15/30 min・1/3/6/12/24 h		
電源	4×LR6 AA Mignon(電池寿命>1年)・USB		
ディスプレイ	90×64 mm		
筐体/寸法	プラスチック・166×32×78 mm		
重量	0.25 kg		
同梱品	測定値のグラフィカルな数値表現のためのPC-WindowsソフトウェアSmartGraph3 ・取扱説明書・データケーブル・電池		
アクセサリ	電源OPUS20		

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