

アネモハイグロメーター VH-01-AN3DN

アネモハイグロメーター VH-01-AN3DN は、風速・温度 2 点・2 点間温度差・湿度の空調 5 要素が測定可能です。



ディスプレイは大型の明るい LED 表示です。

メーカー名 アイ電子技研

▶構成品

本体、風速温度プローブ、温湿度プローブ、ソフトケース、AC アダプタ、試験成績書

▶オプション

VH-01-AN3DN 用出力ケーブル 1.5m

▶仕様

型式	VH-01-AN3DN
風速	0.05 ~ 9.99m/s 10.0 ~ 50.0m/s (自動切替2レンジ)
精度	±(3%+0.05m/s)
温度1(T1)	-10.0~+100.0°C (精度:±0.5°C)
温度2(T2)	-10.0~ +60.0°C (精度:±0.5°C)
※1 △T(T2-T1)	-50.0 ~ +50.0°C (精度:±0.7°C)
湿 度(Rh)	3~97% (精度:±3%)
表示	LED表示
電源	Nicd充電式バッテリーとACアダプターによる 交直両用(連続使用時間8時間)
アナログ出力	各種記録計用出力ケーブル(オプション) データーロガー:DL-1010(オプション)対応
標準センサー(ケーブ ル1.5m)	風速・温度1:8φx148mm (オプション伸縮継手の併用可能) 湿度・温度2:12φx140mm(オプション伸縮継手の併用可能)
本体寸法	100(w)×160(h)×38(d)mm
本体重量	600g

※1 こちらの機種は、センサ2本同時装着ができ、(温度2センサ)と(温度1センサ)の差を引き算をする機能。

