

Elcometer 410 風向・風速計

Elcometer 410は、風速を正確に読み取ることができる、持ち運びに便利なポケットサイズの風向・風速計です。

精巧な宝石軸受が付いた軽量の回転翼により、穏やかな風でも大気の流れを正確に計測できます。回転翼は簡単に交換でき、Elcometerに返品する必要もありません。

画面には現在の速度、最大速度、平均速度が表示され、様々な単位を使用できます。



仕様

コード番号	説明	
G410-1	Elcometer 410風向・風速計	
機能	現在の風速 (3秒平均) 電源投入以降の平均風速 (AVG) 電源投入以降の最大3秒風速 (MAX) データの表示維持	
測定単位	ノット (kt)、メートル毎秒 (m/s)、キロメートル毎時 (km/h)、マイル毎時 (mph)、フィート毎分 (ft/min)、ビューフォート風力 (B)	
測定範囲	0.4 ~ 60m/s (0.8 ~ 135.0mph)	
仕様範囲	0.4 ~ 40m/s (0.8 ~ 89.0mph)	
回転時の精度	読み取り値の±3%と最も低い測定値のいずれか大きい方	
回転翼停止時の応答	1% (5°の角度)、-2% (10°の角度)、-3% (15°の角度)	
校正移動率	1%未満 (7m/sで100時間使用した場合)	
分解能	0.1 kt, m/s, km/h, mph. 1999 ft/min未満の場合1 ft/min、2000 ft/min以上の場合10 ft/m、1ビューフォート (0~12)	
使用温度	-10 ~ +55°C (14 ~ 131°F)	
保管温度	-30 ~ +60°C (-22 ~ 140°F)	
電源	CR2032電池1本	
電池の寿命	約300時間	
電源自動オフ機能	最後にキーを押してから45分後	
寸法	本体のみ:	122 x 42 x 20mm (4.8 x 1.6 x 0.8インチ)
	本体と保護カバー:	122 x 46 x 26mm (4.8 x 1.8 x 1インチ)
重量	本体のみ:	65g (2.3オンス)
	本体と保護カバー:	102g (3.6オンス)
内用品	Elcometer 410風向・風速計、保護カバー、ランヤード、CR2032電池1本、取扱説明書	

アクセサリ

T41021406 交換用回転翼