

OSK 02DJ304T 葉面積計

<特長>

- 精密・正確な測定
- 迅速、非破壊
- 軽量ながら丈夫な作り
- 野外使用
- 8,000件のメモリー容量
- USBでデータの転送とバッテリー充電が可能

高解像度のレーザースキャナー、データロガーとディスプレイが一体となった携帯型葉面積計です。本体重量は1.5kgで野外で使用するものとして設計されました。葉や種子の上でスキャナーをスライドさせるだけで、簡単に計測ができます。



<仕様>

型式	OSK 02DJ304T
測定項目	長さ、幅、周囲長、面積
測定厚	最大15mm
測定幅	最大150mm
測定長	最大36cm
分解能	0.01cm ²
精度	±1% (>10cm ²)
インターフェース	USB 2.0
スキャナー	670nm レーザーダイオード
メモリーサイズ	8,000件
ディスプレイ	16文字×2行LCD
スキャンニングスピード	200mm/秒
バッテリー	7.2V ニッケル水素電池
動作温度	0~50℃
本体寸法	385×290×125mm
重量	1.5kg

<構成>

レーザースキャナー (ビルトインコントロールユニット)
スキャンボード
内蔵バッテリー
充電器
通信ソフト(英語版)
透明フィルム
取扱説明書
携帯用ハードケース