

OSK 97AU115 携帯葉面積計

この装置は光電式スキャナーと感光式センサーを用いて、滑り通過する葉の幅を計測します。

<特長>

- 簡単に植物葉を破壊せず面積を測定
- 葉面積、葉の幅、長さ、アスペクト比などを測定でき、メモリー機能付



<仕様>

型番	OSK 97AU115
センサー	感光式センサー / 磁気回転エンコーダー
測定単位	mm / mm ²
最大スキャン長	3000 mm
最大スキャン幅	210mm
スキャニングスピード	150 mm/sec
面積測定精度	<±4% f.s.
長さ分解能	0.1 mm
幅分解能	0.1 mm
最大厚み	< 6.5 mm
バッテリー	リチウムイオン電池 (DC 3.7V、5Ah)
画面	LCD、480 x 854RGB
インターフェース	USB Type C
内部メモリ	1000グループの測定データ
外寸法	L420 x D50 x H54mm
作業温度範囲	0 - 40℃
作業湿度範囲	0 - 100%RH (結露のないこと)
重量*約	2kg
電源	内蔵充電電池

OSK オガワ精機株式会社

〒169-0072 東京都新宿区大久保2-2-9

TEL : 03-3200-0234, FAX : 03-3200-0373

Email : osk.domestic2@dune.ocn.ne.jp

Ver. 1.4 2026/4/16