

## **Digital Paint Толщина покрытия метр 8829FN**

### **Технические условия**

Встроенный зонд (ы)

Принцип работы: магнитная индукция / вихревой ток (F / N)

Диапазон измерений: 0-1250µm / 0-50mil

Разрешение: 0.1 / 1

Точность: ± 1-3% п или ± 2.5µm

Минимум измерения площадь: 6мм

Минимум толщина образца: 0.3 мм

Индикатор заряда батареи: индикатор низкого заряда батареи

Метрическая / имперская: переключатель

Питание: 4x1.5V AAA (UM-4) батарея

Автоматическое отключение

Условия эксплуатации: 0 - +45 °C (32 °F -104 °F), ≤ 90% RH

Размеры: 126x65x27mm

вес: 81g (не включая батарею)

Дополнительные аксессуары: другой диапазон 0-200µm к 15000µm