

## Tera Ohm Meter

## مقاومت الکتریکی پارچه و نخ

دستگاه اندازه گیری مقاومت الکتریکی، همراه با الکترودهای آن باید قابلیت اندازه گیری مقاومت در محدوده  $10^8$  اهم تا  $10^{13}$  اهم را داشته باشد. برای پارچه هایی که عملکرد آن ها در مقاومت الکتریکی کمتر از  $10^3$  اهم قابل قبول است، می توان از دستگاه مقاومت الکتریکی با قابلیت اندازه گیری در محدوده  $10^8$  اهم تا  $10^{13}$  اهم استفاده نمود.

### مشخصات فنی

- دارای الکتروده مناسب برای اندازه گیری اهم مقاومت الکتریکی پارچه و نخ
- دارای رنج قابل تنظیم از  $2 * 10^8$  تا  $2 * 10^{13}$  اهم
- دارای صفحه نمایش LCD
- دارای الکتروده پرتابل



### لوازم جانبی

- فک نخ (قابل سفارش)
- فک پارچه (قابل سفارش)
- الکتروده بار

### مشخصات فیزیکی

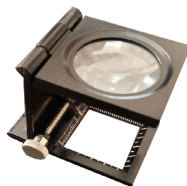
مدل	طول	عرض	ارتفاع	وزن	برق	فرکانس
TOM97	22 cm	22 cm	8 cm	5 kg	220 v	50 hz

### استاندارد

استاندارد ملی ایران ۵۷۹۸

### پود شمار

برای نمایش دقیق تراکم تار و پود پارچه از پودشمار استفاده می شود



### مشخصات فنی

- دارای عقربه نمایشگر
- دارای LED سفید
- دارای مساحت 1in
- دارای قاب فلزی