



توان سنج گرمایی PMB-212 برای کاربردهایی که نیاز به اندازه‌گیری لیزرهای پرتوان می‌باشد، طراحی و تولید شده است. عملکرد این دستگاه به گونه ایست که تنها با داشتن یک مالتی‌متر می‌توان میزان توان خروجی از منبع نوری را با دقت بالایی اندازه‌گیری کرد. همچنین این دستگاه قابلیت اتصال به کنسول توان سنج گرمایی را جهت قرائت توان داراست.



مشخصات فنی



W	0.1 ~ 10	بازه توان اپتیکی
%	±10	خطای اندازه‌گیری
μm	0.2 - 20	بازه طول موجی
-	DB9	نحوه اتصال حسگر
DB9 to Benana Jack*		نوع اتصال خروجی
mm	∅ 15	سطح ورودی حسگر
Multi Meter		نوع نمایشگر قابل اتصال
mm ³	50 x 50 x 35	ابعاد حسگر
gr	< 300	وزن حسگر

* این رابط مخصوص، ضمیمه دستگاه می باشد.

ویژگی‌ها



اتصال مستقیم به مالتی‌متر بوسیله کابل مخصوص امکان سفارشی‌سازی برای منابع نوری موردنظر در محدوده طول موجی امکان فعال‌سازی خنک‌کننده‌ی هوا جهت تثبیت کارکرد و افزایش دقت اندازه‌گیری توان منابع نوری همدوس و ناهمدوس اندازه‌گیری توان منابع نوری پیوسته و پالسی

