

## MEDIDOR DE POTENCIA UK-100PM

1000050587975



- Compatible con fibras monomodo / multimodo
- Microprocesador y amplificador lineal asegura un largo tiempo de precisión
- Rápido resultado
- Conectores intercambiables: FC / SC / ST



- Fuente de alimentación dual lida: adaptador de batería alcalina de 9V/AC
- Tamaño portable, ligero y a prueba de humedad, polvo-golpes
- Ahorro de energía: ajuste de apagado automático
- Modo detección de longitudes de onda
- Unidades de muestra: dB/dBm/mW/mW/W
- CE, certificados FCC

Modelo	MM	SM
Longitud de Onda	850, 1300	1310, 1490, 1550,1625
Rango de Potencia	-70~+10	-70~+10
Tipo de detector	InGaAs	
Precisión	Para rangos de potencia de -70~ + 10: $\pm 5\% \pm 0.01\text{nW} (\pm 0.5\text{dB}@850\text{nm})$ Para rangos de potencia de -50~+27 & -55~+17: $\pm 5\% \pm 1\text{nW} (\pm 0.5\text{dB}@850\text{nm})$	
Resolución	0.01 dB	
Identificación MOD	270,1K,2K Hz	
Unidad de Muestra	W/mW/ $\mu$ W/dBm/dB (REF)	
Conector	FC (Intercambiable SC, ST)	
Fuente de Alimentación	9V Alkaline Battery(450mAh) / Optional 9V AC Adapter	
Duración de la Batería	$\geq 40$ hours	
Ahorro de Energía	Auto apagado luego de 5 minutos	
Temperatura de operación	0°C ~ 50°C	
Temperatura de Almacenamiento	-20°C ~ 70°C	
Humedad Relativa	0 ~ 95%	
Peso	300 gramos	
Dimensiones (H×W×T)	145×75×25mm	