

# Medidor de Potencia

## Serie FHP2

La serie de medidores de potencia óptica (OPM) FHP se encuentra diseñada para adaptarse a las exigentes condiciones de trabajo en campo, manteniendo la máxima calidad, precisión y practicidad. Permite realizar mediciones de pérdida de inserción mediante su uso conjunto con la serie de fuentes de luz FHSx.



Modelos	FHP2A04	FHP2B04
Long. de onda calibrada	850/ 1300 / 1310 / 1490 / 1550 / 1625 / 1650nm	
Tipo de detector	InGaAs	
Conector óptico	FC-PC-SC-PC, Conector Universal para 2.5mm	
Rango de medición	-70 +10dBm@1550nm	-50 +26dBm@1550nm
Precisión	±0.2dB ±1nW	±0.2dB ±10nW
Incertidumbre	±5%	
Resolución	0.01dB	
Unidades	dB, dBm y mW	
Reconocimiento de longitud de onda	≥- 40dBm	≥- 20dBm
Detección de tonos	270 1k 2kHz (≥- 40dBm)	270 1k 2kHz (≥- 20dBm)
Modo de medición	Medición relativa y absoluta	
Memoria	Hasta 1000 registros	
Puertos	Mini USB	
Fuente de alimentación	2 baterías de Li-Ion y fuente AC/DC 6VCC - 1A	
Dimensiones	160x76x45mm	
Accesorios	Bolso de transporte, adaptador FC-PC y SC-PC, manual impreso, manual digital y certificado de calibración	
Temperatura de funcionamiento	-10 a +50 grados	
Temperatura de almacenamiento	-20 a +70 grados	
Accesorios	Adaptador FC/ SC , Cable de USB, Certificado de Calibración, Software de descarga de mediciones.	



[f /BASGROUPMX](#)
[in /BAS-TECH-GROUP](#)
[@ /BASTECHGROUP.MX](#)

+52 (81) 2089 5042

BAS-TECHGROUP.COM

FHP2