

MEMORIAL DESCRITIVO

NÚMERO DE REFERÊNCIA: XXX/2024	EMITIDO EM: // 2024
NOME COMERCIAL DO EQUIPAMENTO: KEYSIGHT WAVELENGTH METER 86122C	

Descrição do equipamento:

O medidor de comprimento de onda múltiplos (Nome comercial Multi-Wavelength Meter 86122C) é um instrumento utilizado para medir o comprimento de onda óptico de 1270 a 1650 nm com sinais com potência de -32 até 10dBm. Permite a medida simultânea de diversos sinais na banda óptica. É utilizado para testes de desenvolvimento de componentes e módulos para redes de comunicações ópticas.

Especificações:

Nome comercial	Keysight Wavelength meter 86122C
NCM	9030.40.90
Fabricante	Keysight
Peso líquido	14,5 kg

Fotos do equipamento:









