

MEMORIAL DESCRITIVO

NÚMERO DE REFERÊNCIA: XXX/2024	EMITIDO EM: //2024
NOME COMERCIAL DO EQUIPAMENTO: HEWLETT PACKARD 8648A SIGNAL GENERATOR	

Descrição do equipamento:

O HP 8648A se trata de um gerador de sinais RF. Opera na faixa de frequência de 100 kHz a 1000 MHz. Possui alimentação 90 a 264V e potência máxima de 170VA. Em seu painel frontal possui teclado, tela e dois geradores de pulsos rotativos para ajustes de frequência e amplitude. No painel traseiro, possui conectores de entrada e saída de referência de 10 MHz, botão para controle de contraste do display do painel frontal, interface auxiliar para controle remoto, conectores para cabo de alimentação e entrada de pulso externo, chave para ajuste da base de tempo/linguagem e conector HP-IB para controle via controlador externo.

Especificações:

Nome comercial	Hewlett Packard 8648A Signal Generator
NCM	8543.20.00
Modelo	8648A
Altura	165 mm
Largura	330 mm
Comprimento	368 mm
Peso Líquido	7 kg

Fotos do equipamento:















