

# MEMORIAL DESCRITIVO

NÚMERO DE REFERÊNCIA: XXX/2024	EMITIDO EM: //2024
NOME COMERCIAL DO EQUIPAMENTO: YOKOGAWA OSA AQ6370D	

## Descrição do equipamento:

O AQ6370D se trata de um instrumento para análise do espectro óptico da faixa de comprimento de onda de 600 a 1700nm. Possui sensibilidade de recepção ótica de -90dBm, display de 10,4", interface GPIB, Ethernet e RS232 para controle remoto. Alimentação 100 a 240VAC e potência de 100VA. É utilizado em análises de espectro ótico de sistemas de comunicações óticas, medições de figura de ruído de amplificadores óticos EDFA e desenvolvimento de módulos ópticos.

## Especificações:

Nome comercial	Yokogawa OSA AQ6370D
NCM	9030.20.10
Modelo	AQ6370D

## Fotos do equipamento:







