

Memorial Descritivo



TLS200-150

Introdução do equipamento

O Instrument Systems TLS 200 (frequentemente listado com sufixos -150) é um fotômetro telescópico e espectrorradiômetro de alta precisão, projetado para testes avançados de displays e medições radiométricas.

Geralmente é usado para medir luminância e cor no desenvolvimento e produção de displays.

Princípio do teste

Fornecer medição precisa de luminância, coordenadas de cor e propriedades angulares de displays, LEDs e iluminação.

Esses sistemas são frequentemente usados para avaliar displays LCD, OLED, Sensor de Luz em telefone celular e microLED em eletrônicos de consumo.

Características

Unidades usadas para testador de display, sensores de luz e cores.

Especificações

Dimensões: 45 cm (A) x 40 cm (C) x 13cm (P) Altura Peso:

15 kg.

Temperatura operacional: 5 - 45 °C

Instalações elétricas: 100 a 240 VAC, 50/60 Hz bifásico, 200Vac,

Fabricante

Instrument Systems