

## Familia e-Flat



Los sistemas eFLAT están diseñados para realizar pruebas automáticas tanto del color como de la intensidad de los LEDs, pantallas, luces del tablero y otros auto iluminadores. El sistema de control de color cubre todo el espectro de luz visible de oscuros a los LEDs más brillantes y proporciona análisis de color y detección de intensidad muy precisa con una detección de intensidad excepcional y facilidad de operación. La sensibilidad de eFLAT es de 3.5 a 10.000.000 Lux.

Calificación: Sin calificación

**Precio**

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

### **CARACTERÍSTICAS:**

- Sensibilidad 3.5 a 10.000.000 Lux
- Valores medidos salida en x, y, Y, temperatura de color y longitud de onda dominante
- Visualización de resultados ópticos para cada canal de medición
- Modelos con capacidad de 4 hasta 16 canales.
- **Para uso en:** Colores
- **Software:**
- **Variables de medición:** Analizador de Luz
- **Rangos:** Sensibilidad 3.5 a 10.000.000 Lux
- **Ficha técnica:** si