



FiberVision GmbH
Jens-Otto-Krag-Straße 11
D-52146 Würselen

Telefon: +49 2405 4548-0
Telefax: +49 2405 4548-14

LED-Check

Unser mittlerweile in der Version 4.1 vorliegendes LED-Check ist ein Farbmesssystem zur gleichzeitigen Durchführung von bis zu 250 Einzelmessungen.

LED-Check 4.1 misst die HSI-Werte (Hue, Saturation, Intensity – Farbton, Sättigung, Helligkeit) von gleichmäßig angeordneten Punkten auf reflektierenden Oberflächen oder die von selbstleuchtenden Objekten.

Dank der hohen Präzision wird unser LED-Check weltweit in der Automobilindustrie zur Überprüfung und Klassifizierung von LED eingesetzt.

Unser LED-Check zeichnet sich durch eine komfortable Bedienoberfläche aus: über die Auswahl der ersten drei Punkte des Musters wird das gesamte Muster eingelernt.

Wahlweise können Sie LED-Check als Stand-Alone-System (Ein- oder Mehr-Kamera-System) betreiben oder als OEM-Komponente per TCP/IP bzw. RS 232 in Ihre Anlage einbinden.

Merkmale:

- Misst HSI-Werte von bis zu 250 LED gleichzeitig
- Automatische Positionskorrektur bei wechselnden Prüfadaptern
- Ein- oder Mehr-Kamera-System
- FireWire-Farbkamera (IEEE 1394)
- 8, 12 oder 16 mm Objektiv
- Kabel
- Software-CD-ROM

www.fibervision.de
info@fibervision.de
