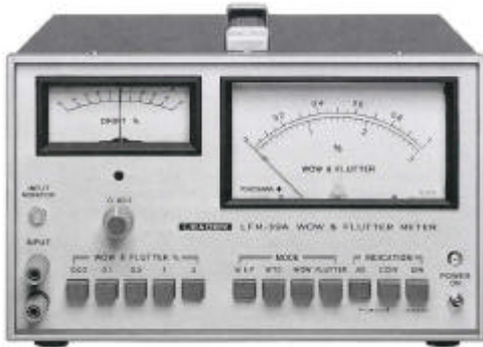


➤ **Video/Audio Meßgeräte**

Gleichlaufschwankungsmesser



- hohe Empfindlichkeit von 0,03 % (Skalenendwert)
- nach DIN, JIS und CCIR
- Interner Geräuschfilter
- Oszillatorausgang

Das Gerät dient dem schnellen und zuverlässigen Testen von Gleichlaufschwankungen bei Tonbandgeräten, Plattenspielern, Videorecordern und anderen Wiedergabegeräten.

Es ermöglicht eine schnelle Überprüfung der einzelnen Kenndaten des Gerätes, und damit der Eingrenzung des Fehlerbereichs auf Antriebsachse, Antriebswelle, Antriebsriemen, Motor oder Kupplung und verringert somit die Reparaturzeit.

Meßwertanzeige nach JISeff, CCIR und DIN quasi-Spitze oder NAB-Durchschnittswert durch Betätigung der entsprechenden Drucktasten an der Vorderseite des Gerätes.

Die Drift-Genauigkeit des Präzisionsmessgerätes beträgt 0,25 %, die Genauigkeit bei Gleichlaufschwankungsmessungen 5 % vom Skalenendwert.

Bestell-Nr. LFM39A