



LAN-Kabeltester LANTEK® 6, 6A, 7G



- LANTEK 7G zertifiziert LAN-Verkabelungen bis 1000 MHz
- Der einzige Tester der alle Kat.7-Systeme messen kann
MMC3000pro, GG45, TERA
- **Einzigartiges Adapterkonzept:** Messen mit Standard Patchkabel erspart das ständige Ersetzen von Messadaptern **und senkt Ihre Betriebskosten**
- **DUALmode-Messmethode:** Mit einem Messdurchgang können 2 verschiedene Standards oder 2 Link-Definitionen gemessen werden
- **Schnelle Messzeiten** erhöhen Ihre Produktivität
- **Aufrüstbar für Glasfasermessungen** FIBERTEK / TRACETEK

LANTEK 7G ist ein 1000MHz LAN-Kabeltester (Zertifizierer), mit dem Datenverkabelungen bis zum Standard ISO-Klasse F und dem zukünftigen Entwurfsstandard ISO-Klasse Fa zertifiziert werden können.

LANTEK 6A ist ein 500MHz LAN-Kabeltester (Zertifizierer), mit dem Datenverkabelungen gemäss den Entwurfstandards ISO-Klasse Ea und Kat. 6a zertifiziert werden können.

Die Kat. 6a – Zertifizierung ist insbesondere für Netzwerke wichtig, auf denen Anwendungen bis **10 Gigabit Ethernet** betrieben werden sollen.



www.isatel.ch

ISATEL Electronic AG
Hinterbergstrasse 9
6330 Cham

Tel: 041 - 748 50 50
Fax: 041 - 748 50 55