



- Service- und Testmonitor
- 4" Backlight LED(IPS) Bildschirm (800x480px)
- Eingänge: HD (CVI-AHD-TVI) / IP / Audio
- IP und HD-CVI-Unterstützung bis 4K
- 12VDC/2A Ausgang und PoE+ für Kamera-Anschluß
- PTZ-Controller
- ausklappbare Tastatur

**L-Tester**

Der L-Tester ist ein 4" Farb-/Service-Monitor mit TFT Display (800x480px, IPS) zum Einstellen und Testen von Überwachungskameras direkt am Montageort. Das Gerät bietet eine Vielzahl an Funktionen zum Einstellen und Testen von IP-, CVBS. und HD-Kameras (HD-CVI/AHD/TVI) bis 4K Auflösung und verfügt hierzu über umfangreiche Anschlussmöglichkeiten (2x1000Mbit RJ45, BNC in/out, RS485, Audio). Der großzügig dimensionierte Akku des Gerätes (3000mAh) garantiert viele Betriebsstunden und versorgt einen Ausgang für den Anschluß einer Kamera mit Spannung (12VDC/2A bzw. PoE+/802.3at/25,5W max). Der Tester verfügt über eine zuschaltbare LED-Leuchte.

Technische Daten	
Videonorm	NTSC/PAL
Bildschirmgröße	4"
Hintergrundbeleuchtung	LED (IPS)
Aktive Bildelemente	800 x 480px
Videoeingang	1 x BNC (CVBS/HD)
Videoausgang	1 x BNC
Auflösung	IP und HD-CVI Unterstützung bis 4K
Beleuchtung	LED Licht 2x35lm
Funktionen	u.a. Video- Aufzeichnung, -Screenshot und Wiedergabe, IP-Kamera -Suche und -Konfiguration, HD-CVI OSD Bedienung, PTZ-Steuerung
Bedienung	Wende-Keypad: 12-Tasten / 45 Tasten
Schnittstellen	RS485, USB
Spannungsausgang	12VDC/2A PoE+ (802.3at)
Audio Ein-/ Ausgänge	1 Eingang
Speicher	8GB (intern)
Farbe	Grau, Orange
Spannungsversorgung	7,4V Lithium-ionen Polymer Akku, 3000mA (PoE Injektor zum Laden im Lieferumfang)
zul. Arbeitstemperatur	-10°C bis +55°C
Abmessungen	190mm x 113mm x 37mm

Gewicht	1,6 kg
Lieferumfang	PoE Injektor, div. Kabel (12VDC Out, BNC, Netzwerk, RS485, Audio, Mini USB, Multimeter Test), Tasche, Trageriemen, Anleitung

