



# Pegel-Tester

HF-Pegeltestgerät für BK-Netze

**ANALOG**  
und  
**DIGITAL**

Der Pegel-Tester ist wegen seiner hohen Miniaturisierung und Genauigkeit das ideale Gerät für die einfache Fehlersuche und Pegelkontrolle in Antennenanlagen.

Es ist DAS Testgerät für den Laien und Praktiker – einfachste Handhabung und für die Hosentasche. Das Gerät ist für die Messung der digitalen sowie der analogen Fernsehempfangspegel in BK-Anlagen ausgelegt. Die Rundfunkempfangssignale sind damit nicht messbar.

## TECHNISCHE DATEN

Frequenzbereich programmiert ..... analog 188 –230 MHz  
 ..... digital 342 –398 MHz  
 HF-Eingang ..... F-Buchse  
 ..... (Adapter F-IEC im Lieferumfang)  
 Pegelmessbereich ..... 60–100 dB(µV)  
 Genauigkeit ..... ±2,5 dB (0 bis +50 °C)  
 Leistungsaufnahme ..... 450 mW  
 Stromversorgung ..... 9-V-Blockbatterie  
 Abmessungen ..... 120 mm × 63 mm × 26 mm  
 Gewicht ..... 120 g



## ANZEIGEN

LED Pegel grün:	Beispiel	Pegel liegt in dem angezeigten Bereich LED 65 dB(µV) leuchtet Pegel liegt zwischen 62,5 und 67,5 dB(µV)
LED Pegel rot:	55 dB(µV)	Pegel kleiner 57,5 dB(µV) oder kein messbarer Pegel
LED Pegel rot:	100 dB(µV)	Pegel größer 97,5 dB(µV)
LED Batterie:	grün	Batterie voll
	gelb	Batterie schwach
	rot	Batterie fast leer
Keine LED leuchtet:		Batterie leer oder Gerät defekt