

## LKM728

### Feldstärkemessgerät für das Funksystem LKM7XX

Mit Hilfe dieses Feldstärkemessgerät kann in einem Funksystem mit Komponenten die LKM7XX-Familie die zu erwartende Feldstärke an der verschiedenen Positionen relativ in einem Bereich von 1..255 gemessen werden. Dieses erleichtert die Einrichtung eines neuen Netzwerkes enorm und hilft bei der Fehlersuche. Es werden alle erreichbaren Netze mit Ihrer Feldstärke und dem entsprechenden Sendekanal auf dem Display dargestellt. Das Gerät arbeitet im Batteriebetrieb. Die Antenne ist wechselbar. Zwei Tasten dienen zum Scrollen des Bildschirmes, wenn mehr Netze vorhanden sind, als angezeigt werden können. Mit einer weiteren Taste wird der Scan-Vorgang eingeleitet.



### TECHNISCHE DATEN

Versorgungsspannung:	6V	Batterie 4xAA
Stromaufnahme:	50mA	
Batterielebensdauer:	30h	
Empfangsempfindlichkeit:	-98dBm	
Frequenzbereich:	2,4..2,4835 GHz	
Anzahl der Kanäle:	16	
Abmessungen:	150x95x30mm	L x B x H
Display:	40x60mm monochrom	8 Zeilen
Tasten:	scan scroll up scroll down	
Gewicht:	330g	
Antenne:	wechselbar	
Schutzart:	IP54	