

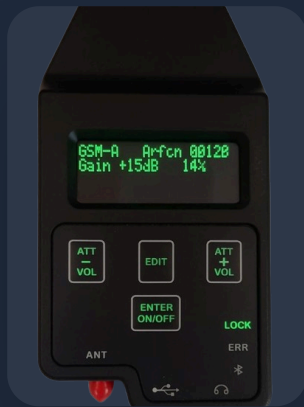
CLASSIC SERIES

RDF-G24

პროფესიონალური პორტატული დეტექტორი GSM, UMTS და LTE ქსელებში ჩარევის მოსაძებნად. სანდო გადაწყვეტილება რადიოინჟინრებისთვის.

115 dB დინამიური დიაპაზონი

228 გ



სპეციფიკაცია

დინამიური დიაპაზონი	115 dB
მგრძობელობა	-90 dBm
RF ფილტრები	8 დიაპაზონიანი
ინდიკაციის ტიპი	სიმბოლური (40 დონე)
PC ინტერფეისი	RS-232 (USB-UART)
ელემენტი	4.5 სთ მუშაობა
ზომები	130.5 × 69 × 20 mm
წონა	228 გ

“ქ” სტანდარტები

GSM-E

900 – 1800 MГц

GSM-A

850 – 1900 MГц

UMTS (3G)

Bands: 1, 2, 4, 5, 8, 10

LTE (4G)

Bands: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 10, 12, 20

☰ მხარდაჭერილი RX არხები

LTE	UMTS	GSM-E	GSM-A
0-599	10562-10838	0-124	128-251
600-1199	9662-9938	975-1023	512-810
1950-2399	412-687	512-885	
2400-2649	1537-1738		
1200-1949	1887-2087		
2750-3449	2937-3088		
3450-3799	3112-3388		
4150-4749	3412-3687		
5010-5179	4357-4458		
6150-6449	1007-1087		

ღრმა სკანირება

GSM-E/A, UMTS და LTE სიგნალების ეფექტური აღმოჩენა ყველა ძირითად სიხშირულ არხზე.

ხმოვანი ინდიკაცია

ჩაშენებული შუქ-ხმოვანი სიგნალიზაცია ჩარევის წყაროების 'სმენით' მოსაძებნად.

Skertronix LLC

PRECISION RF MONITORING TOOLS

✉ info@skertronix.com

🌐 skertronix.com

📍 თბილისი, საქართველო