

GR-7605/V2 RSSI-TESTER/USB GATEWAY

Trådløs nødlysovervåking
Produktdatablad

Egenskaper

Multifunksjonalt testinstrument med følgende funksjoner:

- RSSI Tester
- Installasjonsverktøy
- USB Gateway
- Spektrumsanalysator
- 5 LEDs for indikator (RSSI og System)
- System status indikasjon
- 1x mini USB-port
- Oppladbart Ni-MH batteri
- 2 timers driftstid
- Portabel (RSSI Tester mode) eller kommunikasjon med PC over USB.



GR-7605/V2

Beskrivelse

RSSI Tester

Nødvendig verktøy for å verifisere signalstyrke der det skal installeres en trådløs enhet.

Installasjonsverktøy

Nødvendig verktøy for å konfigurere en spesifikk trådløs enhet, eller å legge til en ny enhet i et allerede eksisterende nettverk.

USB Gateway

Kan tilkobles master PC som kjører programvare GR-7600/V2 og fungerer som gateway for et trådløst mesh nettverk.

Spektrumsanalysator

Verktøy for å skanne tilgjengelige frekvenser for å finne den mest egnede RF-kanal fri for nærliggende RF-transmisjoner for et trådløst nødlysnnettverk.

Multitesteren etterkommer kravene til europeiske sikkerhetsstandarder og elektromagnetisk kompatibilitet (EMC).



Artikkelnummer	Beskrivelse
116-GR-7605/V2	GR-7605/V2 RSSI-tester/USB Gateway

Tekniske spesifikasjoner	
	GR-7605/V2
Spenning	4.9V to 5.1V (USB)
Strømforbruk:	0.7W / 0.14A
Batteritype:	3.6V / 240mAh NiMH(oppladbar, ikke utskiftsbar)
Batteritid	2 timer
Tx/Rx Frekvensområde	868.150-868.450 MHz
Tx signalstyrke	11dBm
Standard SID	00000001
Standard RF kanal	2 (868.150MHz)
Arbeidstemperatur	0 to 50 °C
Beskyttelsesgrad	IP20
Dimensjoner (mm)	110 x 71 x 28
Vekt (g)	117
Materiale	ABS/PC
Farge	Hvit
Godkjenninger	EN 62311:2008, EN 62368-1:2014 +AC:2015, ETSI EN 301 489-1 V1.9.2, ETSI EN 301 489-3 V1.6.1, ETSI EN 300 220-2 V3.1.1

Dimensjonstegning

