

Detector de jonctiuni neliniare ORION 2.4 HX 3.3 W Touchscreen (REI - USA)

I.D.: 39046943

Data publicarii	11.10.19	Coduri CPV	35120000-1
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 72.160,00 RON - 72.160,00 RON

Descriere: Specificatii tehnice: • Emitator: o Banda de frecvente: 2.404GHz - 2.472GHz, cu 60 de canale disponibile; posibilitatea selectarii unui canal liber, manual sau automat, pentru evitarea interferentelor o Putere de emisie: max. 3.3 watts, cu control automat sau manual o Tip de modulare: digitala cu spectru imprastiat o Largime de banda BW: 1.25 MHz • Receptor: o receptiunea simultan armonicile a 2-a (4.808GHz - 4.944GHz) si a 3-a (7.212GHz - 7.416GHz); corelare digitala a acestora o Sensibilitate: -140 dBm pentru ambele armonici • Afisaj: o Touch Screen o Bar Graph pentru nivelul celor doua armonici o Histograma reprezentand variatia nivelului celor doua armonici in timp o Spectograma Nivel/Frecventa pentru benzile corespunzatoare emitatorului si celor doua armonici • Caracteristici constructive: o Brat telescopic cu lungime variabila: 40,6cm - 129,5cm o Lampa iluminare cu LED o Antena cu polarizare circulara o Dimensiune echipament: 57cm (pliat) / 147cm (extins) x 9cm x 8cm o Dimensiune geanta transport: 16cm x 38cm x 47cm o Greutate echipament: 1.4kg (cu bateria inclusa) o Greutate echipament cu geanta de transport si accesorii: 5.4kg o Temperatura de operare: -10°C ÷ +50°C • Alimentare: o AC: 100 - 240V, 50 - 60Hz o Acumulator Li-Ion, cu autonomie de min. 4h
