

Osciloscopae portabile cu canale izolate - 6 bucati

I.D.: 16276325

Data publicarii	23.11.16	Coduri CPV	38342000-4
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	29.11.16	Pretul estimativ:	39.600,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

Descriere: Osciloscopul portabil este un instrument de test si depanare dedicat analizei semnalelor complexe si dinamice din teren. Caracteristici tehnice -minim 2 canale -banda de frecventa minim 20MHz -minim multimetru digital true-RMS cu limita de numarare de impulsuri 5000 - minim functie de sincronizare pentru operare fara atingere -minim tehnologie care ajusteaza în mod automat si inteligent valorile numerice afisate, în functie de semnalul masurat -minim instrument de înregistrare cu intrare dubla pentru forma de unda si valorile masurate ale aparatului de masura pentru stabilirea tendintelor datelor pe perioade extinse -minim functia de detectare a evenimentelor din instrumentul de înregistrare înregistreaza semnale intermitente insesizabile pe forme de unda repetitive de pâna la 4 kHz -minim fire de masurare ecranate pentru masurari de semnale cu osciloscopul sau masurarea rezistentei si continuitatii -minim masurare de rezistenta, continuitate, capacitate electrica si testare diode cu aparatul de masura -minim masurarea energiei (W, VA, VAR, PF, DPF, Hz) -minim masurare tensiune, curent si armonice de energie -minim verificarea retelelor industriale cu ajutorul testelor de strat-uri fizice în raport cu niveluri de referinta definite -minim salvarea sau reapelarea configuratiilor datelor si instrumentelor -minim stocarea configuratiilor instrumentelor definite printr-o secventa de testare pentru întretinere de rutina sau de cele mai des utilizate proceduri de testare -minim interfata USB pentru transferul, arhivarea si analiza datelor provenite de la osciloscop sau de la aparatul de masura -minim interfata si software -grad de protectie minim IP51 -clasa de siguranta minim CAT IV 600 V -alimentare minim acumulatori reîncarcabili 2.2 Accesorii -acumulatori si incarcator pentru acumulatori - set sonde masura, set testere, cablu -cutie transport 3.CONDITII CONSTRUCTIVE Conform specificatiilor producatorului. MARCARE si IDENTIFICARE - Numele sau simbolul producatorului. -Tipul/modelul, numar / serie produs. - Anul fabricatiei. - Marcajul de conformitate tip CE