
OBIECTE DE INVENTAR 2.1.8 ADER

I.D.: 101787062

Data publicarii 20.08.24 Coduri CPV 38434210-1 42924310-5 38424000-3

Pretul estimativ: 6.302,52 RON - 6.302,52 RON

Descriere: 1.aracteristici generale Clasa de precizie 2, conform IEC 61672, Analiza frecventelor conform liniilor A si C, Memorie pentru pana la 32.700 de valori, Evaluare temporala (fast/slow), Afisaj cu bare, graphic, Filet pentru stativ de 1/4 toli Functiune datenlogger Software de analiza Racord USB si bucsa 3,5-mm, Inclusiv certificat de calibrare, Domeniul de masurare: 30-130 Db, Precizie:± 1,4 ; IEC 61672-1 clasa 2, ANSI S1.4 Typ 2, Rezolutie: 0,1 dB, Domeniul frecventei: 31,5 Hz - 8 kHz, Domeniu dinamic: 50 dB, Domenii de masurare partiala (low): 30...80 dB, 2,Caracteristici generale Posibilitate de fixare pe trepied, Oprire automata dupa 15 minute, Afisaj luminat, Indicator de baterie descarcata, Masurare automata, Masurare in lux si lumeni, Date tehnice, Interval masurare: 0 - 200.000 lux / 0 - 20.000 Fc Acuratete de masurare: >10.000 lux: ±4% rdg ±10 dgts, 3.Posibilitate de fixare pe trepied, Oprire automata dupa 15 minute, Afisaj luminat, Indicator de baterie descarcata, Masurare automata, Masurare in lux si lumeni, Date tehnice, Interval masurare: 0 - 200.000 lux / 0 - 20.000 Fc Acuratete de masurare 4,Aparat digital pentru măsurarea vibrațiilor, vitezei și a intensificării. Display-ul LCD afișează sinoptic valoarea măsurată. Conversia unității metrice și imperiale. Prevazut cu magnet de măsurare puternic, sondă (conică și sferică). Intervalul de abatere 0,001 - 4 mm (0,01 - 10 kHz), viteza 0,25 - 20 cm/s (0,01 - 10 kHz).
