

## **SEISMOGRAF - INSTR. DE MASURA SI INREGISTRARE A INTENSIT. UNDELOR SEISMICE, PROV. DE EXPL. CONTROL.**

I.D.: 49344730

Data publicarii 01.09.20 Coduri CPV 31644000-2

Pretul estimativ: 99.900,00 RON - 99.900,00 RON

Descriere: SEISMOGRAF - INSTRUMENT DE MASURA SI INREGISTRARE A INTENSITATII UNDELOR SEISMICE, PROVOCATE DE EXPLOZII CONTROLATE - MINI-SUPERGRAPH II Specificații tehnice: Seismic:  Monitorizare cu Geofon Triaxial Standard;  Intervale de măsură: 0 - 254 mm / s (0 - 10 inch) - Standard;  Rezoluție: 0.00003 in / s (0.00078mm / s) @ acuratețe 16 biti;  Precizie: +/-3 %;  Densitate traductor: 108 lbs / ft3;  Frecventa: 2 - 400 Hz; Sunet:  Scară de pondere: Liniar (plat);  Interval liniar: 92 - 148 dB;  Rezolutie liniara: 0,00015625mb @ acuratețe 16-biți;  Acuratete liniara: +/- 1dB sau +/- 10%, oricare este mai mare;  Raspuns în frecventa liniara: 2 - 400 Hz; Date de înregistrare, forma de semnal:  Moduri de înregistrare: Forma de semnal, combo și manual;  Interval de declanșare seismic: 0.02 - 10.24 inch / s (0.508 - 260.096 mm/s);  Interval de declansare a sunetului (liniar): 92 - 148 dB;  Rata de esantionare: 1024 - 16384 standard;  Timp de inregistrare: până la 895 secunde;  Timp de ciclu: fara timp de asteptare intre evenimente;  Capacitate de stocare: 65k evenimente standard de 1 secundă @ 1024 esantioane/s; Grafice de bare, cu date:  Grafic de bare: Histogramă;  Moduri de inregistrare: Actualizare în timp real 1 - 60 s;  Citiri grafice: 1, 10, 20, 30, 40, 50, 60 s;  Intervale de inregistrare: 5, 15, 30 minute , 1, 2, 4, 8, 12, 24 ore;  Rezumat intervale: vârf R, T, V, sunet și frecvențe pentru fiecare; Specificații fizice:  Dimensiuni: 152 x 108 x 76 mm , 101.6