

## **Dispozitiv de inregistrare date inclinare structuri (Telependul optic) - REF. 28228/1**

I.D.: 62038970

---

Data publicarii	14.10.21	Coduri CPV	31644000-2
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ: 77.400,00 RON - 77.400,00 RON

---

Descriere: Dispozitiv Telependul optic - model VDD2V4 Specificatii tehnice si functionale : Domeniul de masurare optic pe axele X , Y 150 x 60 ( mm ) Precizia masuratorii  $\pm 0,05\text{mm}$  ( tipic)  
Frecventa de masurare 1 - 65,535 s , reglabila soft Diametrul firului cu plumb 1 - 2,5 mm  
Memorie interna 20.000 valori individuale ; ultimile 100 porniri/opriri Intrari / Iesiri: Alimentare : 20...70Vcc , sarcina max. 0.25A @48Vcc Analogice : 0 - 20mA sau 4 - 20mA (pentru fiecare axa) , Digitale: interfata seriala RS232, interfata retea RS485 Alarme : contacte releee Reed , curent maxim rupere : 0,5A Umax pe contacte : 30 Vca rms / 30Vcc Kit suport pentru montare in perete inclus. Afisaj extern digital (optional); Separatie galvanica: 1000Vcc  
Protectii : supratensiune 230Vcc , supracurent 5kA Dimensiuni: 370mm x 200mm x 140 mm ( L x W x H) , Greutate 4 kg Temp. de functionare -10° la + 60° C Temp. de depozitare -25° la + 70° C Umiditate relativa pana la 100% , fara condensare Grad de protectie carcasa IP 413  
Conformitate: Directiva EMC 89 / 336 / EEC EN 50081 - 2 , EN 50082 - 2

---