

Tester de retea,tensiune si curent de testare a cablului de retea PoE LCD multifunctional

I.D.: 81714748

Data publicarii	04.05.23	Coduri CPV	38500000-0
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 500,00 RON - 500,00 RON

Descriere: Functia de testare a emitatorului si functia de iluminare: inclusiv testul continuitatii cablului, masurarea lungimii cablului, scanarea cablului si testul PoE; emitatorul si receptorul sunt proiectate cu o lampa auxiliara pentru iluminarea zonelor de lucru in timpul functionarii. Trei moduri de scanare comutabile: modul digital, analog si PoE pentru optiuni de urmarire prin cablu. Distingeti de tipul PSE: identificati tipul de PSE, este standard AF sau AT. Gama de testare POE: testati informatiile dispozitivului PoE DC 5 ~ 60V standard / nestandard. Detectarea tensiunii fara contact: Receptorul poate fi utilizat pentru a detecta tensiunea de curent alternativ a cablajelor electrice de uz casnic. Alti parametri: setarea limbii (chineza / engleza), timpul de iluminare din spate (15s / 30s / 60s / on / off), timpul de oprire automata (15mins / 30mins / 1h / off), ajustarea contrastului si verificarea versiunii. descrierea produsului Caracteristici: Material: ABS. Greutatea pachetului: 500 g. Dimensiunile ambalajului: 23 x 17 x 5 cm. Parametrii si functiile emitatorului: Afisaj LCD: matrice de 128 x 64 puncte cu iluminare din spate. Alimentare: 3 baterii AAA 1,5 V (nu sunt incluse). Avertizare baterie descarcata: 2,7V. Timp de oprire automata: 15 min / 30 min / 60 min / off. Protectie la tensiune: DC 48V, 5mA. Max. Curent de functionare: <150 mA. Dimensiuni: 130 x 70 x 28 mm. Test card wireless: Tip cablu: CAT5e, CAT6, CAT6a (STP si UTP). Test cu comutator direct: da. Max. Auton
