
Microfon Dinamic, Klausstech, Cu Fir, 100hz - 15khz, 550 Ohms

I.D.: 75735009

Data publicarii	25.11.22	Coduri CPV	32341000-5
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 121,00 RON - 121,00 RON

Descriere: Microfonul este un echipament ce traduce vibratiile aerului (sunetul) in semnale electrice pentru ca acestea sa poata fi redate sau inregistrate. Captarea sunetului se produce atunci cand un instrument muzical, vocea umana sau zgomotul de fond emite unde sonore catre diafragma microfonului iar acestea sunt transformate in impulsuri electrice, ce sunt ulterior amplificate pentru a putea fi redate in final cu ajutorul sistemelor de sonorizare precum boxe, difuzoare, casti audio etc. Ce este un microfon dinamic? Microfonul dinamic are ca principiu de functionare inductia eletromagnetica si functioneaza in baza a 3 componente principale: diafragma, bobina suspendata si campul magnetic. Momentul in care unda de sunet este captata de diafragma microfonului se produce o vibratie, iar bobina suspendata in camp magnetic se misca datorita vibratiei producand un curent variabil. Semnalul electric generat iese din microfon in preamplificator si este redat apoi cu ajutorul sistemelor de sonorizare. Specificatii: Microfon dinamic Frecventa: 100hz ~ 15Khz Impedanta: 550 Ohms +- 30% Sensivitate: -74dB +- 3dB Lungimea cablului: 1.5m
