

Ans ① विद्युतीय ट्रांसड्यूसर का सर्किट प्रबंधन आसानी के साथ हो जाता है।

② इसमें यांत्रिक घुमाव परिस कम होने के कारण धक्के का प्रभाव काफी कम होता है।

③ वजन में हल्के होने के कारण इसके इन्वोल्वमेंट जडत्व के प्रभाव को काफी कम किया जा सकता है।

④ विद्युतीय ट्रांसड्यूसर के आउटपुट अर्जि के आसानी से मापन के लिये या अन्य किस उपयोगी कार्य के लिये उपयोग किया जा सकता है।

⑤ इसका नियन्त्रण स्व द्रोत से पावर लेवल द्वारा किया जा सकता है।