

A villanyórán a következő felírás található:

$$220 \text{ V} \quad 10 \text{ A} \quad 2400 \text{ fordulat} = 1 \text{ kWh.}$$

Tegyük fel, hogy a hálózati feszültség 220 V és állandó. Adjunk mérési utasítást arra, hogyan lehet a villanyórát ellenállásmérésre használni! Milyen tartományban mérhetünk vele?