

Energie : (grandeur physique) c'est le produit de la puissance électrique (Watt) par le temps (s) et se mesure en Joule (J). $1\text{J}=1\text{W}\times 1\text{s}$. Cependant pour mesurer des énergies plus importantes on utilise plutôt le kiloWattheure (kWh). $1\text{kWh}=1000\text{W}\times 1\text{h}$.