

# Appareil de mesure USB AT34

Code : 36708

Joy-It

---

Ce dongle USB permet de connaître en temps réel la tension et le courant consommés sur un port USB. Cet appareil affiche également la température et la consommation sur la durée (Wh et mAh).

13,29 €<sub>HT</sub>

**15,95 €<sub>TTC</sub>**

dont 0,02 € d'éco-part

## Description

Ce dongle USB permet de connaître en temps réel la tension et le courant consommés sur un port USB. Cet appareil affiche également la température et la consommation sur la durée (Wh et mAh).

Ce module se raccorde simplement entre une sortie USB (chargeur USB, PC, etc.) et un appareil à alimenter ou à charger (smartphone en charge, Raspberry Pi, etc.). Il supporte les normes de charge rapide QC 2.0/3.0, Apple 2,4/2,1/1/0,5 A, Android DCP et Samsung

## Caractéristiques:

- Alimentation: via le port USB
- Interface: USB 3.0 (compatible 2.0)
- Connecteurs:
  - 1 x connecteur USB mâle d'entrée
  - 1 x embase USB femelle de sortie
- Plages de mesure:
  - Tension: 3,7 à 30Vcc
  - Courant: 0 à 4 A
  - Puissance: 0 à 120 W
  - Capacité cumulée: 0 à 99999 mAh
  - Energie cumulée: 0 à 999,99 Wh
  - Impédance équivalente: 1 à 9999,9  $\Omega$
  - Température: 0 à 80 °C ( $\pm 3$  °C)
- Résolution:
  - Tension: 0,01 Vcc
  - Courant: 0,001 A
- Fréquence de rafraîchissement: 2 Hz
- Afficheur: 0,96" IPS couleur
- Compatibilité QuickCharge: QC 2.0/3.0, Apple 2,4/2,1/1/0,5 A, Android DCP et Samsung
- Température de service: 0 à 45 °C
- Dimensions: 64 x 22 x 12 mm
- Poids: 28 g

Référence Joy-It: [JT-AT34](#)

## Ressources

- [Fiche technique](#)
- [Guide d'utilisation](#)