

# SSD NVMe 256 GB

Code : 26822

Cytron Technologies

---

Stockage SSD NVMe 256 GB pour cartes Raspberry Pi 400, 4B et 5 livré flashé avec Raspberry Pi OS.

56,25 €<sub>HT</sub>

**67,50 €** <sub>TTC</sub>

dont 0,04 € d'éco-part

## Description

### Présentation et fonctionnalités :

Stockage SSD NVMe 256 GB pour cartes Raspberry Pi 400, 4B et 5.

Livré flashé avec Raspberry Pi OS.

Nécessite **l'utilisation d'un HAT ou module** (non inclus) avec connecteur M.2 Key M (voir articles conseillés).

Ce SSD remplace la carte microSD nécessaire à l'utilisation d'une carte Raspberry Pi. Elle offre des performances en lecture et écriture nettement supérieures et une durée de vie accrue.

### Remarques :

**Le Raspberry Pi doit être équipé d'une microSD avec Raspberry Pi OS pour configurer l'ordre de boot des stockages.**

**Une fois cet ordre configuré, la microSD peut être retirée.**

**La carte Raspberry Pi doit également disposer d'une version récente du bootloader, voir [guide de mise à jour](#).**

## Caractéristiques :

- Capacité : 256 GB
- Format : 2242
- Interface : M.2 KEY M
- Débits :
  - lecture : 1700 MB/s maxi
  - écriture : 600 MB/s maxi
- Température de service : 0 à 70 °C
- Dimensions : 42 x 22 mm

Référence Cytron : [MMR-NV2242-256](#)

## Ressources

- [Fiche technique](#)