

# Module Space Station

Code : 37061

MakeON

---

Platine Space Station à utiliser en association avec la carte fille Shuttle. Cette combinaison donne accès aux E/S d'une large variété de microcontrôleurs sur des "Pads" compatibles MakeON.

37,42 €<sub>HT</sub>

**44,90 €<sub>TTC</sub>**

dont 0,02 € d'éco-part

## Description

Platine Space Station à utiliser en association avec la carte fille [Shuttle](#), livrée séparément. Cette combinaison donne accès aux E/S d'une large variété de microcontrôleurs sur des "Pads" compatibles MakeON.

*Le système MakeON permet le prototypage facile et rapide, avec ou sans microcontrôleur, de composants électroniques simples (résistance, LED, LDR, etc.) grâce à un jeu de modules de connexion. Ces modules de connexion sont inclus dans les kit [Nexus](#). Ils se raccordent et communiquent avec leur Pads (pastilles conductrices) via le ruban adhésif conducteur [Space Tape](#) ou via le Velcro conducteur [Hook & Loop](#).*

**Remarque: le connecteur utilisé est le même que pour les cartes micro:bit, il est cependant déconseillé d'utiliser une micro:bit avec les platines Station et Shuttle.**

## Caractéristiques:

- Nombre de contacts: 29
- Courant maxi sur les E/S: 0,89 A
- Courant maxi sortie 5 Vcc: 0,89 A
- Courant maxi sortie 3,3 Vcc: 5 A
- Dimensions: 174 x 151 x 12 mm

Référence MakeON: [Station](#)