

# Fiche technique du produit

Spécifications

## NetBotz Rack Sensor Pod 150

NBPD0150



Statut commercial : Commercialisé

### Présentation

**Présentation** Module capteur optimisé pour montage en rack pouvant reconnaître jusqu'à 6 capteurs universels.

**Lead time**

### Principales

**Nombre d'unité de rack** 1U

**Equipement inclus**  
Attache-câbles  
CD de documentation  
Guide d'installation  
Sonde de température/humidité

### Physique

**Hauteur** 4,3 cm

**Largeur** 33,7 cm

**Profondeur** 4,3 cm

**Poids du produit** 0,61 kg

**Emplacement de montage** Façade

**Montage préconisé** No preference

**Mode d'installation** Rack montée

### Conformité

**Normes** FCC partie 15 classe A  
ICES-003

**Certifications du produit** AS/NZS 3548 (C-Tick) classe A  
CE  
GOST  
NOM  
VCCI classe A

### Environnement

**Température de l'air ambiant en fonctionnement** 0...45 °C

**Altitude de fonctionnement** 0...10000 ft

**Humidité relative** 0...95 %

**Température ambiante de stockage** -15...65 °C

---

Altitude de stockage	0,00...15240,00 m
Humidité relative de stockage	0...95 %

---

## Emballage

---

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	6,4 cm
Largeur de l'emballage 1	45,7 cm
Longueur de l'emballage 1	22,2 cm
Poids de l'emballage 1	1,816 kg

---

## Durabilité de l'offre

---

Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

---

## Garantie contractuelle

---

Garantie	2 ans, réparation ou remplacement
----------	-----------------------------------

---