

# Fiche technique du produit

Spécifications

## NetBotz - Moniteur de Rack 750 - Surveillance environnement informatique - 1U



NBRK0750

Statut commercial: Commercialisé

### Présentation

**Présentation** The NetBotz Rack Monitor 750 provides integrated surveillance, sensing, access control, and advanced alerting for IT environments of all sizes, from single-rack edge networks to large data centers.

**Lead time** Généralement disponible en stock

### Principales

**Type de produit ou équipement** Rack industriel PC

**Gamme de produit** Netbotz

**Nombre d'unité de rack** 1U

**Protocole de port de communication** A-Link  
DHCP  
HTTPS  
IPv4  
SNMP v1  
SNMP v3  
SSH v2  
TCP/IP

**Équipement fournis** Supports de montage en rack  
Sonde de température/humidité  
Câble USB

**Compatibilité produit** Module capteur rack 150  
Module à capteurs de la salle 155

### Généralités

**Fréquence d'image de la caméra** Jusqu'à 30 fps

**Résolution de l'afficheur** Jusqu'à 1280x1024

**Capteurs universels supportés** 0-5 V  
Contact porte  
Contact sec  
Humidité  
Fumée  
Fuites ponctuelles de fluide  
Température  
Vibration

**Nombre de ports de capteur universel** 6

**Nombre de modules à capteurs pris en charge** 12

**Nombre de capteurs universels pris en charge** 78

**Nombre de caméras prises en charge** 4

### Physique

**Couleur** Noir

Hauteur	4,3 cm
Largeur	43,2 cm
Profondeur	17,8 cm
Poids Net	2,45 kg
Emplacement de montage	Façade Arrière
Montage préconisé	No preference
Mode d'installation	Monté en rack
Position de montage	Horizontal

## Conformité

Normes	CSA C22.2 N° 60950-1-03 FCC partie 15 classe A ICES-003 UL 60950-1
Certifications du produit	2014/30/UE AS/NZS 3548 (C-Tick) classe A CE directive CEM 2004/108/CE VCCI classe A

## Environnement

Température de l'air ambiant en fonctionnement	0...40 °C
Altitude de fonctionnement	0...10000 ft
Humidité relative	0...95 %
Température ambiante pour le stockage	-15...65 °C
Altitude de stockage	0...15240 m
Humidité relative de stockage	0...95 %

## Communication et gestion

Type de réseau de communication	RJ45 10/100/1000 Base-T
---------------------------------	-------------------------

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	11,500 cm
Largeur de l'emballage 1	31,500 cm
Longueur de l'emballage 1	53,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	4,163 kg
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	2
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	40 cm
Longueur de l'emballage 2	60 cm
Poids de l'emballage 2	8,976 kg

Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	8
Hauteur de l'emballage 3	45,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	47,904 kg

## Garantie contractuelle

Garantie (en mois)	24
--------------------	----

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Empreinte environnementale

Empreinte carbone du cycle de vie total	691 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase de fabrication [A1 à A3]	43 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase de distribution [A4]	0.7 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase d'installation [A5]	0.6 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase d'utilisation [B2, B3, B4, B6]	639 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase de fin de vie [C1 à C4]	7 kg CO2 eq.

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	<a href="#">Conforme Par Exemption</a>
Règlementation REACH	<a href="#">Référence contenant des SVHC au-delà du seuil</a>

### Use Longer

#### Prolongation de vie

Réparation	Non
------------	-----

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Potentiel de recyclabilité, en %	49
Reprise	Non
Label 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.

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

---

## NetBotz 750

### Benefits



#### Strengthen Infrastructure Visibility

Enhanced environmental and access monitoring gives you better oversight, helping you protect critical assets and avoid costly disruptions.



#### Improve Incident Awareness

Monitor up to 4 camera streams for fast issue detection with clear video, even in low-light, backed by multi-day event capture.



#### Maximize Management Value

Seamless integration with your DC management tools delivers unified monitoring, improving control, efficiency, and decision-making across your infrastructure.

Image of product / Alternate images

**Alternative**

---



