

# Spécifications techniques

## Processeur

<b>Modèle :</b>	CPI44
<b>Ram :</b>	4Go
<b>Capacité :</b>	32Go
<b>Réseau Ethernet :</b>	1000 BaseT DHCP par Défaut
<b>Protocoles :</b>	DHCP, DNS, HTTP, HTTPS, SFTP, SSH, TCP/IP, UDP/IP
<b>Gestion de la température :</b>	Refroidissement passif

## Digital I/O

<b>Configuration :</b>	Digital In (Entrée) ou Digital Out (Sortie)
<b>Nombre de connexions :</b>	4
<b>Connexions :</b>	Euroblock 2 pins 2,5mm

## Relais

<b>Configuration :</b>	Sorties libre de potentiel
<b>Voltage max:</b>	230vAC max
<b>Courant max :</b>	10A
<b>Mode :</b>	Off / On / Pulse
<b>Nombre de connexions :</b>	4
<b>Connexions :</b>	Euroblock 3 pins 2,5mm (NO – Comm – NF)

## Général

<b>Alimentation :</b>	802.3af POE
<b>Poids :</b>	(A venir)
<b>Compliance :</b>	CE, RoHS
<b>Garantie :</b>	1 an
<b>Numéro de modèle :</b>	RMG-RIO4-01
<b>Affichage :</b>	Ecran LCD 16x2
<b>Reset :</b>	Bouton en face avant.

## Montage

<b>Fixation :</b>	Vis de fixation 4.0 x 20mm
<b>Options :</b>	Accessoires de montage en rack 19 pouces

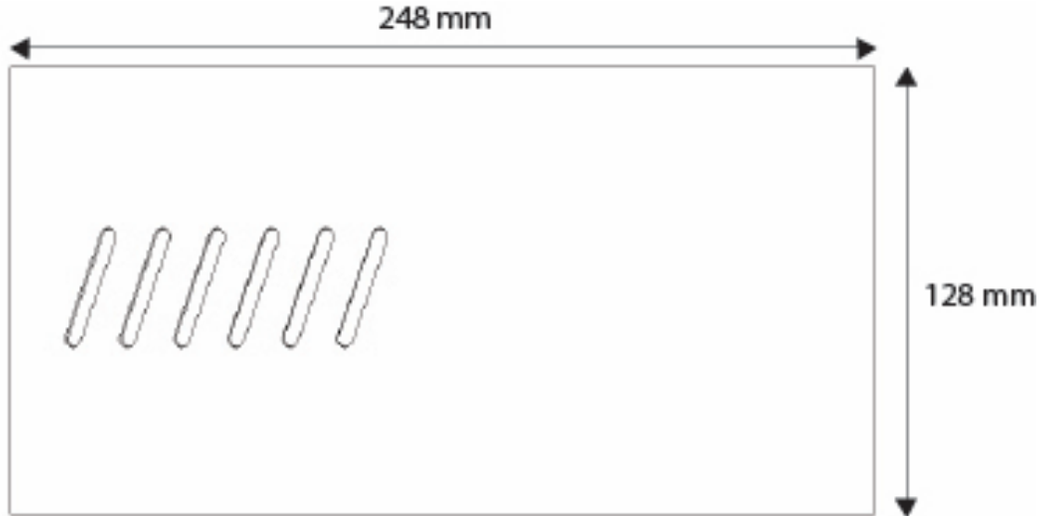
## Dimensions

**Mesures :** L x l x h : 248mm x 128mm x 50mm

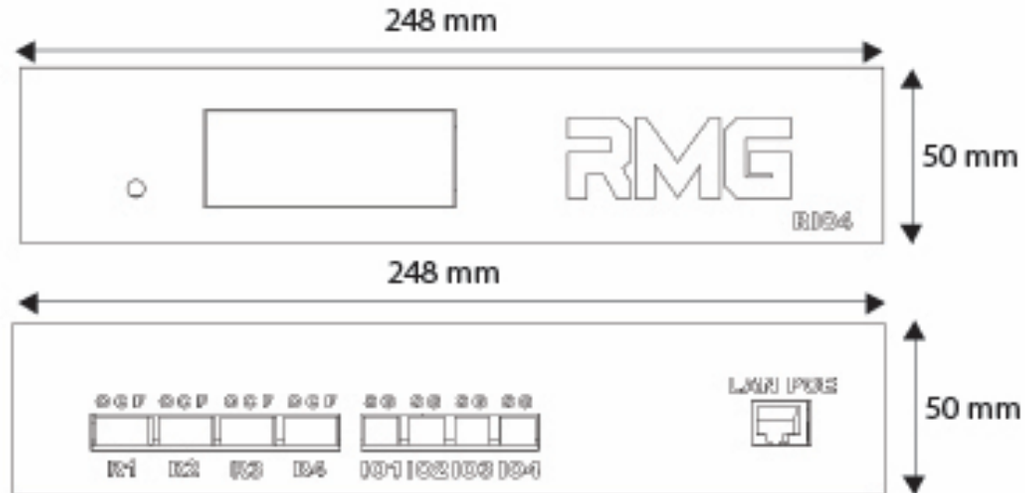
**Schémas :**

# RIO 4

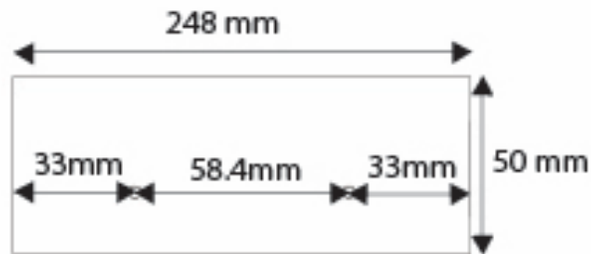
VUE DE HAUT



VUE AVANT/ARRIERE



VUE DE COTE



**NOTE:** Les spécifications peuvent changer sans notifications.  
 Informations sur les disponibilités par mail à [support@rmgsystem.be](mailto:support@rmgsystem.be)  
 Produit en version beta. Certaines informations peuvent être adaptées lors de la version finale