

Detoxio Integral Rack

Le modèle Detoxio Integral Rack dispose de 4 bridges réseau Ethernet 1Gb/s permettant la supervision des flux issus de 4 segments réseau Gbe et 2 bridges SFP+ 10Gb/s permettant la supervision de 2 segments réseau fibre.



Detoxio Integral Rack s'adapte aux infrastructures réseau multi-LAN Gbe 1Gb/s et 10Gb/s, positionné en coupure entre les interfaces LAN 1Gb/s ou 10Gb/s d'un firewall/routeur et celles de switches, il supervise l'ensemble des flux traversant les bridges. Sa capacité de traitement maximum est de 900 Mb/s constant par bridge 1 Gb/s et 5 Gb/s constant par bridge 10 Gb/s

Caractéristiques

Processeur	Intel Core i5-9400
CPU	6C 6T / 4.10 GHz
RAM	16 Go DDR4
SSD	M.SATA 1 To
Interfaces réseau 1 Gb/s	8 (4 bridges)
Interfaces SFP 10 Gb/s	4 (2 bridges)
Rackable	Oui
Taille	44 x 25 x 4.5
Poids	4.9 kg
Refroidissement	Actif
Bande passante maximum par bridge	900 Mb/s cuivre 5 Gb/s fibre
Alimentation	2x200W redondante

