

Racks Informatiques Series RE & RP



EATON

Powering Business Worldwide

www.eaton.eu/ITrack

Solutions de Racks Eaton

La protection efficace pour les équipements IT critiques

Notre gamme de solutions de racks a été conçue pour offrir le meilleur en matière de performance avec une utilisation intuitive, facile et un rapport qualité/prix inégalé. Nos systèmes de gestion de flux d'air dernière génération associés permettent d'augmenter la durée de vie des équipements IT tout en les rendant plus efficaces. De plus une gamme complète de gestion de câbles et d'accessoires de stockage permettent de maintenir un rack propre et bien organisé.

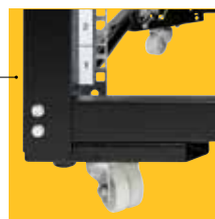
Nouvelle gamme Racks Series RE

Protection robuste pour les équipements IT critiques des petites salles informatiques ou salles serveurs.



- Accès rapide avec portes modulables et réversibles
- Panneaux latéraux modulables et verrouillables
- Prolongation de la durée de vie des équipements IT de 80% grâce au système de portes perforées
- Protection des équipements contre les chocs et réduction du niveau de bruit avec l'option porte en verre
- Panneau toit flexible et modifiable avec système ventilateurs ou passe-câble brosse.

- Positionnement des équipements IT simplifié avec marquage usine des U (hauteur dans la baie)



- Sécurité maximale avec kit de mise à la terre en standard
- Baies compactes pour salles informatiques soumises à des contraintes d'espace : 27U, 800mm de profondeur

- Installation des équipements IT sans outil, rails 19" ajustables permettant de réduire le temps de mise en place ou la réorganisation de la baie
- Protection robuste des équipements IT avec ossature boulonnée
- Facilité de déplacement avec système de roulettes intégrées
- Stabilité parfaite du rack avec pied de stabilisation pré-intégré



Intelligent Power Pod Votre Business 365 jours par an !

Les racks Eaton représentent une partie de l'Intelligent Power Pod, véritable système de gestion d'énergie intégré pour des infrastructures convergées et hyper convergées.

Ce système comprend les solutions d'alimentation sans interruption (onduleurs), les réglettes de distribution intelligente (ePDUs), les solutions logiciels, l'hébergement (Racks) ainsi que le support (service).

Il assure l'intégration complète avec les hyperviseurs pour automatiser les migrations d'équipements virtuels et fournir une continuité d'activité et une résilience dont vous avez besoin.

Votre solution convergée est protégée, gérée, intelligente et sans coupure!

www.eaton.eu/live365

Gamme Racks Series RP

Solutions haute performance pour applications critiques

- Conception et design haute qualité
- Prolonge la durée de vie des équipements IT grâce à un système de gestion de flux d'air intelligent
- Accès rapide avec portes modulables et réversibles
- Système de poignet porte et fermeture par clef
- Stabilité parfaite du rack avec pied de stabilisation pré-intégré
- Système de mise à la terre pré-installé et sécurisé permettant d'économiser le temps d'installation coûteux
- Accès des câbles illimité avec des ouvertures toit et plancher
- Panneaux latéraux modulables et verrouillables
- Installation des équipements IT sans outil, rails 19" ajustables permettant de réduire le temps de mise en place ou la réorganisation de la baie
- Maximisation de l'espace au sol avec portes arrière doubles ventaux
- Facilité de déplacement avec système de roulettes intégrées
- Kit de démarrage rapide pour une mise en place efficace et sans tracas



Racks Series RE & RP - Points clés



	Series RE	Series RP
Applications	Baies informatiques pour salles serveurs de petites et moyennes tailles <i>(répond aux besoins de performance et rapport qualité/prix)</i>	Baies informatiques pour datacentres <i>(répond aux besoins de très haute performance)</i>
Hauteur	27U, 42U	42U, 48U (51U*)
Profondeur	Idéale pour les petits espaces : 800mm, 1000mm	Idéale pour grandes installations avec forte demande en câblage : 1000mm, 1200mm
Largeur	Réduit l'encombrement : 600mm, 800mm	Réduit l'encombrement : 600mm, 800mm
Porte avant	Perforée pour des applications haute densité (équipements actifs) En verre pour équipements passifs	Perforée pour des applications haute densité (équipements actifs)
Porte arrière	Gain de place avec porte double vantaux sur modèle 800mm Economie avec porte simple sur modèle 600mm	Maximise l'espace avec porte double vantaux en standard sur tous les modèles
Système de confinement d'allée	Non conçu pour confinement d'allée	Solutions de confinement d'allée inégalées avec système de cheminées
Roulettes	Roulettes en standard sur tous les modèles pour facilité de déplacement	Roulettes robustes disponible en standard ou en option
Capacité de charge statique/dynamique	Solide et capacité de charge de première classe : 800kg/200kg (50kg/roue)	Capacité inégalée, la meilleure du marché : 1500kg / 1000kg

*Merci de contacter votre correspondant Eaton local

			Series RE				Series RP	
			Assemblé				Application stand alone	Application multi-Rack
			Portes perforées		Portes en verre		Perforée	Perforée
Haut.	Larg.	Prof.	Panneaux latéraux	Sans panneaux	Panneaux latéraux	Sans panneaux	Panneaux latéraux	Diviseur (gauche)
27U	600mm	800mm	REA27608SPBE		REB27608SPBE			
		1000mm	REA27610SPBE					
	800mm	800mm	REA27808SPBE		REB27808SPBE			
42U	600mm	800mm	REA42608SPBE	REA42608NPBE	REB42608SPBE			
		1000mm	REA42610SPBE	REA42610NPBE		P1PCP1	P1MLP1	
		1200mm				P2PCP1	P2MLP1	
	800mm	800mm	REA42808SPBE	REA42808NPBE	REB42808SPBE	REB42808NPBE		
		1000mm	REA42810SPBE	REA42810NPBE			P3PCP1	P3MLP1
	1200mm					P4PCP1	P4MLP1	

www.eaton.eu/ITRack