

CACHEBOX_{050/100}



NOS PRODUITS

La **CACHEBOX₀₅₀** et la **CACHEBOX₁₀₀** sont des appareils de mise en cache web créés pour les écoles, les PME, les succursales et les petits fournisseurs d'accès Internet. Elles associent les caractéristiques riches du logiciel de mise en cache à la sécurité, la fiabilité et à une utilisation facile de l'application.

La **CACHEBOX₀₅₀** est un petit appareil, environ de la même taille qu'un ordinateur portable standard. La **CACHEBOX₁₀₀** a les mêmes caractéristiques et le même niveau de performance que 'la 050', mais c'est une version montable en rack 1U. Elles sont utilisables seules ou en association avec d'autres appareils de la série **CACHEBOX₂₀₀** déployés en amont.

Si vous planifiez de déployer beaucoup d'appareils à travers plusieurs emplacements, vous pouvez simplifier leur configuration, leur gestion et leur récupération en utilisant la Console de Gestion Centrale **CACHEBOX** (Central Management Console CMC). Pour plus de renseignements, merci de vous référer à la fiche d'information **CACHEBOX_{CMC}**.

CARACTERISTIQUES & AVANTAGES

Economisez votre bande passante, économisez votre argent

- Logiciel de mise en cache haut de gamme gérant le trafic HTTP
- Possibilité de mise en cache des vidéos Flash (YouTube, vidéos Google etc.)
- Mises à jour du logiciel de mise en cache (MS Windows, AV Software etc.)
- Préchargement et mirroring du contenu

Plus facile à gérer

- Interface web d'administration sécurisée
- Rapports incorporés (graphique)
- Systèmes d'exploitation fonctionnant avec CompactFlash (système industriel) en mode lecture
- Support SNMP : contrôles des appareils

par des outils de réseau standards

- Fonctionne avec les ACLs (Listes de Contrôle d'accès) habituels
- Création de comptes utilisateurs

Déploiement flexible

- Plusieurs modes de déploiements sont disponibles : avant, transparent, interception et explicite
- Groupages, équilibrages de charges et hiérarchies
- Support WCCP (v. 1 & 2, GRE et Layer 2)
- Usurpation d'adresse IP
- Intégration à Active Directory via l'authentification 'NTLM'
- Pare-feu avec la fonction 'NAT forwarding' (flexibilité dans le réseau)

LES MODÈLES

	CACHEBOX ₀₅₀	CACHEBOX ₁₀₀
Recommandation d'utilisation	Petites succursales/écoles	Petits bureaux/écoles/FAI
Performance (demande HTTP par seconde)	400 demande HTTP par seconde 40 Mbps	
Lecteurs de disque	1 x HDD	
Ethernet (NICs)	1 or 2 x 10/100/1000	
Flash Storage	1 x OS & 1 x data	
Système d'exploitation	Linux	
Format	Petite unité de bureau	19" montable en rack 1U
Dimensions	12" (305mm) x 2.1" (54mm) x 11" (279mm)	19" (482.6mm) x 1.75" (44.45mm) x 10" (254mm)
Poids (Max)	5KG	
Puissance	100-240V AC	
Puissance Maximale	80W	
Température	5°C to 35°C (41°F to 95°F)	
Humidité	Moins de 85 d'humidité relative, non condensée	

Remarque : Les spécifications techniques sont susceptibles d'être modifiées. Merci de bien vouloir demander de plus amples informations.