

## Portail Captif



## Série AccessBox

La gamme de produits AccessBox développée par TELMAT est la solution idéale pour les entreprises qui souhaitent mettre en place un accès Internet public sans configuration spécifique de la part des utilisateurs. Fournir un accès à Internet est incontournable, cependant ne négligeons pas la sécurité. Les performances techniques, le niveau de sécurité retenu, la simplicité de mise en service, le respect rigoureux de la réglementation font du portail captif TELMAT le produit de référence actuel.

### Une solution simple

Depuis une gare, un aéroport ou un hôtel, à partir d'un ordinateur portable, un téléphone, une console de jeu ou un simple PDA compatible Wifi, les possibilités sont nombreuses pour se connecter facilement à Internet.

La connexion se fait directement depuis un navigateur Web et offre un premier accès à une page demandant une authentification.

En plus d'un accès Internet simplifié, l'utilisation de l'AccessBox permet de garantir une sécurité d'accès sans faille tout en garantissant le respect de la loi en matière de conservation des activités internet.

### Un condensé de sécurité

La gamme de produits AccessBox réunit sur une seule plateforme toutes les protections vitales et toutes les fonctions de communication nécessaires à une bonne connexion Internet (**Firewall, filtrage des accès Internet, VPN, Supervision et Conservation des Accès**, etc. ...).

Cette pluralité fonctionnelle en fait l'élément clé pour tout projet de libre accès.

### Le strict respect de la loi

- Conservation des accès Internet et des identités associées
- Archivage automatique des traces d'accès internet
- **Loi Anti-terrorisme** : Décret no. 2006-358 du 24 mars 2006
- **Loi Hadopi** contre le téléchargement illégal

#### LES MARCHÉS CIBLES

- ▶ Hot Spot Public Wifi
- ▶ Hôtels
- ▶ Mairies
- ▶ Hôpitaux
- ▶ Entreprises
- ▶ Pôle Emploi
- ▶ Points Informations
- ▶ Salles de réunion, de formation



#### LES ATOUTS DU PRODUIT

##### ▶ Simplicité d'utilisation :

Connexion à internet simplifiée, sans configuration spécifique et indépendante du poste de consultation. Les contraintes d'identification nécessaires à une bonne sécurité sont réduites et sont complètement adaptables à votre organisation.

##### ▶ FIREWALL inclus en standard

Pour une protection contre les attaques extérieures et apporter une réponse aux problématiques de téléchargement d'Hadopi, un module de Filtrage de contenu et notre Détecteur d'Attaque Pro-Actif (DAPA) sont fournis.

##### ▶ Un portail personnalisable

Le design du Portail Captif est complètement personnalisable, vous pouvez ainsi véhiculer votre image en faisant apparaître votre logo, vos couleurs et vos messages dans la langue préférée de l'accédant à Internet.

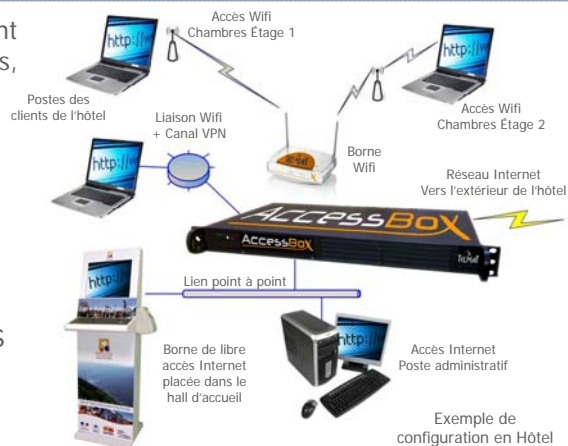
Le multi-portails en fait l'outil idéal pour la mutualisation des accès Internet.

## Une Gestion des Accès Internet Adaptée à toutes les situations

Les autorisations d'accès Internet sont définies pour une période de validité dont le type et la durée sont paramétrables (Nombre d'heures, de jours, de nuits, période dans la journée).

Les nouveaux accès Internet peuvent être déclarés au choix :

- ▶ Par un administrateur délégué (hôtesse d'accueil, ...)
- ▶ Par auto-déclaration de l'utilisateur (écran d'identification à la connexion)
- ▶ Par auto-déclaration et validation d'un administrateur délégué
- ▶ Par auto-déclaration et envoi des identifiants par mails
- ▶ Par auto-déclaration et envoi des identifiants par SMS
- ▶ Par envoi d'un SMS surtaxé par l'utilisateur et retour des identifiants par SMS
- ▶ A travers un logiciel Front-office (Gestion Hôtels/Hopitaux)
- ▶ Par auto-déclaration et paiement via **PayPal**



## Fonctionnalités

SECURITE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conservation des accès Internet et des identités</li> <li>• Décret no. 2006-358 du 24 mars 2006 relatif à la conservation des données des communications électroniques</li> <li>• Externalisation possible des logs</li> <li>• Filtrage des sites Internet             <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Possibilité d'autoriser ou d'interdire les sites Internet en fonction de leur catégorie</li> <li>▪ Possibilité d'assurer une protection temps réel contre les menaces Internet (type malwares, phishing, zombies, ...)</li> </ul> </li> <li>• Possibilité de limiter les accès Internet par plage horaire, en volume, en temps, ...</li> <li>• Loi Hadopi contre le téléchargement illégal</li> <li>• Limitation de la Bande Passante par poste</li> <li>• Support des technologies VPN PPTP, VPN IPSEC</li> <li>• Gestion du multi-liens Internet</li> <li>• Gestion de DMZ</li> <li>• Firewall niveau 7</li> <li>• DAPA (Détecteur d'Attaque Pro-Actif)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Interface d'administration des identifiants personnalisable</li> <li>• Attribution automatique possible des identifiants</li> <li>• Possibilité de fournir au choix un accès Internet gratuit ou payant</li> <li>• Possibilité d'imprimer un ticket avec les coordonnées de connexion Internet</li> <li>• Impression multi-tickets</li> <li>• Statistiques d'accès Internet (volume, temps, ...)</li> <li>• Archivage automatique des traces d'accès internet</li> <li>• Aucune administration au quotidien,</li> <li>• Différents niveaux d'administration</li> <li>• Administration à distance</li> <li>• Assistant de Configuration</li> <li>• Gestion Multi-portails</li> <li>• Gestion Multi-profiles</li> <li>• Sauvegarde / Restauration des designs</li> <li>• Mise à Jour automatique</li> </ul>	ADMINISTRATION
ARCHITECTURE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Serveur DHCP</li> <li>• NAT/routage</li> <li>• Annuaire centralisé (LDAP, Active Directory)</li> <li>• Connexion de postes utilisateurs en filaire ou Wifi</li> <li>• Gestion des VLAN</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zéro configuration             <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mode DHCP</li> <li>▪ Accès transparent mail</li> <li>▪ Accès transparent Internet</li> <li>▪ Adresse IP fixe</li> </ul> </li> <li>• Compatible avec tous les agents de navigation</li> <li>• Configuration automatique du poste client</li> <li>• Écran d'authentification personnalisable</li> <li>• Ticket de connexion personnalisable</li> </ul>	NOMADISME

## Caractéristiques techniques



- ▶ 2 interfaces 10/100/1000BaseT
- ▶ Processeur Dual-Core - Mémoire 2Go - Disque : 250 Go
- ▶ Extensions matérielles :
  - ✓ RAID
  - ✓ 1/2/4 interfaces Ethernet supplémentaires
- ▶ Extension fonctionnelle : Option filtrage des sites Internet

- ▶ Gamme disponible de 10 à 200 utilisateurs simultanés
- ▶ Alimentation 100-240 VA - 3A max
- ▶ Poids : 4.5 Kg
- ▶ Coffret : 19"/1U
- ▶ Dimensions : 437 x 43 x 249 mm
- ▶ Température de fonctionnement : 10°C à 35°C

[www.accessbox.fr](http://www.accessbox.fr)

JANVIER 2011



TELMAT Industrie se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques de ses produits. Tous les noms, marques ou produits mentionnés sont marques ou marques déposées de leurs propriétaires respectifs

TELMAT Industrie - 6 rue de l'Industrie - B.P. 130 - SOULTZ - 68503 GUEBWILLER (France)  
 Tel. (+33) 3.89.62.13.30 - Fax : (+33) 3.89.62.13.31  
 Web site: [www.telmat.com](http://www.telmat.com)

