

# Spécifications Gamme Enregistreurs de Log

Git@Box / AccessLog Evo/Pro / AccessBoX / AccessBoX2



## Mode d'attribution des identifiants

	Git@Box	AccessLog	AccessBoX	AccessBoX2
Par l'administrateur avec impression de ticket	✓	✓	✓	✓
Par l'administrateur avec envoi par mail	✓	✓	✓	✓
Par l'administrateur avec envoi par sms	✓	✓	✓	✓
Par l'administrateur via un logiciel Front-Office / PMS	-	✓	✓	✓
Par l'administrateur avec Import de fichier (csv)	✓	✓	✓	✓
Par l'administrateur (ticket en série)	✓	✓	✓	✓
Par l'utilisateur sans validation	✓	✓	✓	✓
Par l'utilisateur avec validation par l'administrateur	✓	✓	✓	✓
Par l'utilisateur avec envoi sur son email	✓	✓	✓	✓
Par l'utilisateur avec envoi par SMS	✓	✓	✓	✓
Par l'utilisateur avec échange de SMS (surtaxé)	-	✓	✓	✓
Par l'utilisateur avec paiement par Paypal	-	✓	✓	✓
Protection contre les demandes utilisateurs abusives	✓	✓	✓	✓
Connexion sur compte réseaux sociaux	✓	✓	✓	✓
Connexion permanente sur un annuaire externe ldap/ad	-	-	✓	✓
Synchronisation périodique sur un annuaire ldap/ad	-	-	✓	✓
Synchronisation périodique sur une base externe	✓	✓	✓	✓
MultiBox (Partage des identifiants multi-site)	client	✓	✓	✓

## Gestion des identifiants

	Git@Box	AccessLog	AccessBoX	AccessBoX2
Identifiant permanent	✓	✓	✓	✓
Identifiant temporaire à durée de vie limitée	✓	✓	✓	✓
Durée de validité en jour ou en nuit	✓	✓	✓	✓
Durée de validité en mn, heure, jour, semaine, mois, an	✓	✓	✓	✓
Plage horaire et plage de date	✓	✓	✓	✓
Accès prédéfini (durée, temps, profil, tarif)	✓	✓	✓	✓
Suppression après un temps d'inactivité	✓	✓	✓	✓
Identifiant temporaire limité en temps de connexion	✓	✓	✓	✓
Identifiant temporaire limité en volume téléchargé	✓	✓	✓	✓
Limitation en temps de connexion par période	✓	✓	✓	✓
Limitation en volume téléchargé par période	✓	✓	✓	✓
Activation à la 1° connexion	✓	✓	✓	✓
Une ou plusieurs connexions par identifiant	✓	✓	✓	✓
Facturation à la consommation	✓	✓	✓	✓

## Gestion des Tickets

	Git@Box	AccessLog	AccessBoX	AccessBoX2
Ticket Personnalisable (logo, textes, couleurs)	✓	✓	✓	✓
Format d'impression paramétrable	✓	✓	✓	✓
Mise en page de 1 à 20 tickets par page A4	✓	✓	✓	✓

# Spécifications Gamme Enregistreurs de Log

Git@Box / AccessLog Evo/Pro / AccessBoX / AccessBoX2

## Portail Captif

	Git@Box	AccessLog	AccessBoX	AccessBoX2
Portail personnalisable avec assistant (logo, texte, couleur)	✓	✓	✓	✓
Portail personnalisable en mode expert (html)	✓	✓	✓	✓
Portail Externalisable	✓	✓	✓	✓
Redirection sur un portail externe	✓	✓	✓	✓
Portail multi-langue (en, fr, es, de, it, nl, zh, ar, ru)	✓	✓	✓	✓
Charte d'utilisation Internet multi-langue personnalisable	✓	✓	✓	✓
Charte d'utilisation avec affichage périodique	✓	✓	✓	✓
Multi-Portail indépendant par interface de connexion	-	-	✓	✓

## Authentification

	Git@Box	AccessLog	AccessBoX	AccessBoX2
Accès Libre par réseau lan ou vlan	✓	✓	✓	✓
Accès Libre individuel par adresse Mac, ou par adresse IP	✓	✓	✓	✓
Accès Internet autorisé par simple fenêtre d'acceptation	✓	✓	✓	✓
Portail avec authentification par identifiant et mot de passe	✓	✓	✓	✓
Portail avec authentification par simple identifiant	✓	✓	✓	✓
Portail avec Authentification cryptée (forcée ou non)	✓	✓	✓	✓
Détection Dynamique de présence des postes	✓	✓	✓	✓
Mémorisation des identifiants	✓	✓	✓	✓
Reconnexion automatique	✓	✓	✓	✓
Maintien de la connexion par fenêtre de présence	✓	✓	✓	✓
Maintien de la connexion internet par activité	✓	✓	✓	✓
Authentification Unique SSO (Active Directory)	-	-	✓	✓
Protection des identifiants par poste	-	-	✓	✓

## Filtrage des Accès Internet

	Git@Box	AccessLog	AccessBoX	AccessBoX2
<b>Filtre Général</b>				
Liste de site Internet en libre accès sans authentification	✓	✓	✓	✓
Liste de site Internet en libre accès avec authentification	✓	✓	✓	✓
Liste de site Internet interdit	✓	✓	✓	✓
<b>Filtre applicable par réseau</b>				
Filtrage Safe Search (protection moteur de recherche)	-	-	✓	✓
Filtrage par Proxy externe	-	-	✓	✓
<b>Profil d'accès Internet</b>				
Nombre de profil disponible	2	2	illimité	illimité
Profil d'accès internet fonction de l'identifiant	✓	✓	✓	✓
Profil d'accès internet fonction de l'adresse Mac ou IP	✓	✓	✓	✓
Profil d'accès internet fonction de l'interface Lan ou vlan	✓	✓	✓	✓
<b>Filtre disponible par Profil</b>				
Code de Protection Parental	✓	✓	✓	✓
Sélection de profil par plage horaire	✓	✓	✓	✓
Filtrage par zone de connexion	-	-	✓	✓
Filtrage de port par poste	✓	✓	✓	✓
Filtrage de protocole par poste	✓	✓	✓	✓
Filtre par liste de site (autorisation ou interdiction)	-	-	✓	✓
Filtre par type de fichier	-	-	✓	✓
Filtre par type de poste (ordinateur/tablette/smartphone)	-	-	✓	✓
Plage Horaire d'accès Internet	✓	✓	✓	✓
Configuration de l'accès au réseau Internet	✓	✓	✓	✓
Configuration de l'accès vers d'autres sous-réseaux	-	-	✓	✓
Limitation de la Bande Passante Download	✓	✓	✓	✓
Limitation de la Bande Passante Upload	-	-	✓	✓
Filtrage par famille de site internet statique	-	-	✓	✓
Filtrage par Proxy externe	-	-	✓	✓

# Spécifications Gamme Enregistreurs de Log

Git@Box / AccessLog Evo/Pro / AccessBoX / AccessBoX2

## Fonctions Marketing

	Git@Box	AccessLog	AccessBoX	AccessBoX2
Redirection avant authentification, site web ou page locale	✓	✓	✓	✓
Redirection après authentification, site web ou page locale	✓	✓	✓	✓
Fréquence de redirection configurable	✓	✓	✓	✓
Export automatique des informations utilisateurs	✓	✓	✓	✓
Fréquence d'export et informations configurables	✓	✓	✓	✓

## Statistiques

	Git@Box	AccessLog	AccessBoX	AccessBoX2
Nombre d'utilisateur connecté	✓	✓	✓	✓
Nombre d'utilisateur déclaré	✓	✓	✓	✓
Volume/Temps/Nombre de Connexion Total	✓	✓	✓	✓
Volume/Temps/Nombre de Connexion par Portail	-	-	✓	✓
Volume/Temps/Nombre de Connexion par utilisateur	✓	✓	✓	✓
Requête filtrée / filtrage de site internet	✓	✓	✓	✓
Statistique détaillée de navigation internet / utilisateur	-	-	✓	✓
Statistique sur les Familles de site les plus visités	-	-	Option	Option
Statistique sur les Familles de site les plus rejetées	-	-	Option	Option
Charge Réseaux	✓	✓	✓	✓
Charge dhcp	✓	✓	✓	✓
Occupation de l'espace de stockage	✓	✓	✓	✓
Charge Processeur	✓	✓	✓	✓
Charge Mémoire	✓	✓	✓	✓

## Réseaux

	Git@Box	AccessLog	AccessBoX	AccessBoX2
Enregistreur de Log avec authentification par Portail Captif	✓	✓	✓	✓
Enregistreur de Log sans authentification	✓	✓	✓	✓
Enregistreur d'URL avec authentification par Portail Captif	✓	✓	✓	✓
Enregistreur d'URL sans authentification	✓	✓	✓	✓
Proxy / Cache http	-	-	✓	✓
Proxy / Cache DNS	✓	✓	✓	✓
Agrégation de Lien ieee 802.3ad	-	-	✓	✓
Gestion des Vlans ieee 802.1q	✓	✓	✓	✓
Mode ZeroConf (adresse ip, dns, smtp, proxy)	✓	✓	✓	✓
Firewall IP Statefull Statique	✓	✓	✓	✓
Firewall Dynamique de Niveau 7 avec Détection d'intrusion	-	-	✓	✓
Masquage Réseau	✓	✓	✓	✓
NAT	✓	✓	✓	✓
Routage Spécial Statique	✓	✓	✓	✓
Routage Spécial par identifiant	-	-	✓	✓
Routage Spécial par interface lan ou vlan	-	-	✓	✓
Gestion Multi Wan avec load balancing (jusqu'à 8)	-	Option	✓	✓
Gestion Multi Wan normal/secours	-	Option	✓	✓
Serveur DHCP	✓	✓	✓	✓
Serveur DHCP sécurisable par redondance	-	-	✓	✓
Serveur Radius : ieee 802.1x (user/proxy/ldap/certificat)	-	-	✓	✓
Serveur Syslog	-	-	✓	✓
VPN IPSEC	-	-	✓	✓
VPN PPTP / L2TP	-	-	✓	✓
Dyn DNS	✓	✓	✓	✓

# Spécifications Gamme Enregistreurs de Log

Git@Box / AccessLog Evo/Pro / AccessBoX / AccessBoX2

## Administration

	Git@Box	AccessLog	AccessBoX	AccessBoX2
Assistant d'installation	✓	✓	✓	✓
Administration complète externe	✓	✓	✓	✓
Sous Administrateur pour les fonctions portail	✓	✓	✓	✓
Sous Administrateur par portail ou par zone	-	-	✓	✓
Sous Administrateur Général	-	-	✓	✓
Sécurisation des mots de passe administrateur	✓	✓	✓	✓
Gestion d'un onduleur externe	-	-	✓	✓
Sécurisation Normal/Secours	-	-	✓	✓
Mise à Jour Manuel	-	-	✓	✓
Mise à Jour Automatique	✓	✓	✓	✓
Sauvegarde des données	manuelle	manuelle	automatique	automatique
Sauvegarde/Restauration de la configuration	✓	✓	✓	✓
Restauration de la configuration usine	✓	✓	✓	✓
Import/Export du design du portail	✓	✓	✓	✓

## Gestion des Logs

	Git@Box	AccessLog	AccessBoX	AccessBoX2
Enregistreur de Log	✓	✓	✓	✓
Enregistreur d'URL	✓	✓	✓	✓
Stockage des logs en local	✓	✓	✓	✓
Durée de conservation des logs	1 à 36 mois	1 à 36 mois	paramétrable	paramétrable
Externalisation des Log	✓	✓	✓	✓
Sauvegarde externe des Log	manuelle	manuelle	automatique	automatique
Cryptage des logs archivés	✓	✓	✓	✓



## Configuration Matérielle

	Git@Box	AccessLog Evo	AccessLog Pro	AccessBoX	AccessBoX2
Interface Ethernet (10/100/1000)	3	4	2	2	4
Option Extension Ethernet			1 ou 2	1, 2 ou 44	1, 2 ou 4
Wifi 802.11 ac/a/b/g/n	Git@Box-wf	-	-	-	-
Stockage des traces	SSD 16 Go	SSD 16 Go	SSD 120 Go	SSD 120Go	SSD 120 Go
Stockage sécurisé RAID 0	-	-	-	Option	Option
Ventilation mécanique	-	-	-	✓	✓
Type d'alimentation	Externe	Externe	Interne	Interne	Interne
Dimension	32x162x170	62x192x210	43x437x249	43x437x249	43x437x249
Poids	0,5 Kg	1,5 Kg	4,5 Kg	4,5 Kg	5,0 Kg
Alimentation	100-240V – 1A	100-240V – 1,6A	100-240 – 3A	100-240V – 3A	100-240V – 4A max
Température de fonctionnement	10°C à 35°C	10°C à 35°C	10°C à 35°C	10°C à 35°C	10°C à 35°C
Humidité	8% à 90%	8% à 90%	8% à 90%	8% à 90%	8% à 90%

## Gamme de Produit

	Git@Box	AccessLog Evo	AccessLog Pro	AccessBoX	AccessBoX2
Connexions simultanées	25	De 50 à 300	De 50 à 500	10 à 500	100 à 5000
Prix Publics indicatifs	570,00 €HT 740,00 €HT (wifi)	900,00 €HT à 2470,00 €HT	1100,00 €HT à 3700,00 €HT	1100,00 €HT à 5600,00 €HT	4250,00 €HT à 16200,00 €HT