

GAMME

UCOPIA EXPRESS



CONNECTER
DES UTILISATEURS



COLLECTER
DES DONNÉES



ENGAGER
VOS UTILISATEURS

UNE SOLUTION **ADAPTÉE À VOS BESOINS**

Les solutions UCOPIA répondent aux besoins de nombreux secteurs et permettent d'identifier vos collaborateurs et invités en s'intégrant avec tous les éléments de votre réseau (firewall, Wi-Fi, proxy, annuaires, ...).

Tous les flux en provenance ou à destination de l'utilisateur traversent le contrôleur UCOPIA afin de **garantir la sécurité**, simplifier le **couplage avec le LAN**, faciliter l'**administration**, et améliorer le **confort des utilisateurs**.

Suivant la licence choisie, UCOPIA Express peut gérer jusqu'à **250 terminaux connectés en simultané**, et s'installe très simplement dans l'infrastructure réseau.

POURQUOI CHOISIR LA GAMME **UCOPIA EXPRESS ?**

- Une **gestion des logs** ultra performante en locale (Loi Sarkozy, Hado et RGPD)
- Une **personnalisation de portail** simple et de nombreuses identifications possibles (gestion hot spot, santé, hospitality, entreprise)



LEADER EUROPÉEN DANS LA GESTION DES ACCÈS INVITÉS & DU MARKETING DE PROXIMITÉ

UCOPIA éditeur de logiciel et leader de la connectivité Wi-Fi et filaire, permet à travers ses solutions d'accès réseaux de faire vivre de nouvelles expériences de proximité aux nomades et visiteurs.

Dans les lieux publics ou privés, UCOPIA permet aux utilisateurs d'un réseau d'accéder de manière simple, sécurisée et dans le respect de la réglementation française et européenne à différentes ressources comme un intranet, Internet, un extranet ou encore des services additionnels.

LES FONCTIONNALITÉS UCOPIA EXPRESS

SÉCURITÉ

Authentification par **Portail captif**
Authentification **forte 802.1x – EAP / PEAP / TTLS**
Contrôle d'accès en fonction du **profil de l'utilisateur**
Walled Garden & Filtrage URLs

Traçabilité des connexions (sessions utilisateurs, trafic utilisateurs, URLs)
Politique de **mots de passe**
Audit des accès et traçabilité des configurations

AUTHENTIFICATION

Authentification par **identifiants** (Shibboleth - Open ID Connect - LDAP)
Authentification par **réseaux sociaux** (Facebook, LinkedIn, Twitter, Google)
Auto-enregistrement (SMS, email, formulaire, impression par tickets)
Parrainage avec notification par email et/ou SMS
Acceptation des **conditions générales** d'utilisation du service
Acceptation de la **politique de confidentialité** des don-

nées personnelles (RGPD)
Reconnaissance automatique des utilisateurs par @MAC
Contrôle d'accès basé sur le **temps** (validité, plage horaire, crédit temps)
Contrôle d'accès basé sur la **zone de connexion**
Limitation et réservation de bande passante (par service, par profil)
Quota de **volume de données**
Zéro configuration (IP fixe - Messagerie - Web)
Multi-portails / Multi-zones

ADMINISTRATION

Administration sécurisée des profils, politiques de sécurité et de mobilité, ...
Administration déléguée (Délivrance de coupons de connexion personnalisables via impression, email, SMS - Création de comptes utilisateurs en masse depuis un fichier CSV)
Rechargement de comptes utilisateurs
Exportation des comptes utilisateurs et sessions en CSV via FTP(S)
Licence répartissable par **zone et/ou profil utilisateur**
Supervision en temps réels des utilisateurs connectés

Personnalisation du portail captif responsive design / Multi-langues
SNMP v2/3
Externalisation des journaux systèmes sur serveur Syslog externe
Statistiques (graphes prédéfinis, export CSV)
Rapports personnalisables (PDF), envoyés automatiquement par mail et/ou FTP
Sauvegarde/Archivage automatique des journaux et configuration via FTP(S) - Rotation circulaire des journaux
Gestion des droits sur les données personnelles (RGPD)

PAIEMENT

Paiement en ligne via **Paypal / Ingenico**
Connecteur PMS (Protocole FIAS)

Connecteur PPS
Code de rechargement de forfait (temps, débit, données)

INTÉGRATION

Intégration avec un **annuaire LDAP d'entreprise externe** (LDAP, MS Active Directory) pour connexion utilisateurs et administrateurs

Intégration avec **proxy Web**
API intégration produit tiers (portail et délégation)

ARCHITECTURE

Serveur **DHCP**
DNS relais / cache
NAT / Routage
Réseaux d'entrées en **niveau 2 ou 3**
Redirection sur VLAN de sortie en fonction du profil

utilisateur
Connexion de postes **en libre service et IoT**
Architecture **mono-site**
Appliance **physique et/ou virtuelle** compatible VMware ESXi ou MS Hyper-V



UCOPIA.com
marketingproximity.com



Twt : **UcopiaFR / Ucopia**
Lkd : **Ucopia**-communications
Youtube : **UCOPIA**



contactus@weplib.eu

BESOIN D'INFORMATIONS ? **CONTACTEZ-NOUS ! contactus@weplib.eu**