

FUYL Tower™ Pro 15

DES CASIERS CONNECTÉS ALIMENTÉS PAR

lockncharge cloud

Profitez d'une solution complète d'équipement hardware et software pour le rechargement, le stockage, la sécurisation des appareils mobiles ainsi que la gestion efficace des flux opérationnels.



Gestion plus intelligente des appareils mobiles pour tous les flux opérationnels.



Entrées/
sorties



Résolution des
problèmes



Partage
d'appareils

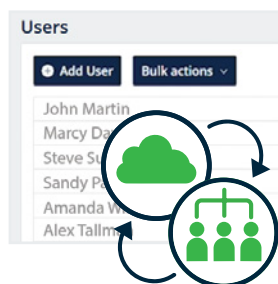


Location/
prêt d'appareils



Rechargement
à la demande

Grâce à l'automatisation des processus manuels de gestion d'appareils mobiles, réduisez le temps perdu, minimisez les durées d'immobilisation des appareils, réalisez une maintenance sans interaction humaine, offrez un rechargement sécurisé et bien plus encore.



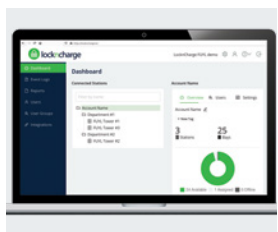
Gérez l'accès des utilisateurs aux Tours grâce à l'intégration d'un annuaire externe.

L'intégration de l'Active Directory de votre organisation, de Google Workspace* ou de tout autre annuaire compatible LDAP, simplifie et centralise le contrôle d'accès des utilisateurs aux Tours FUYL. Cette intégration renforce la sécurité, permet d'accélérer le déploiement, et facilite la gestion des utilisateurs et des groupes d'utilisateurs des Tours. Sinon, vous pouvez toujours exploiter le gestionnaire d'utilisateurs interne qui vous permet d'ajouter et d'administrer manuellement les utilisateurs.



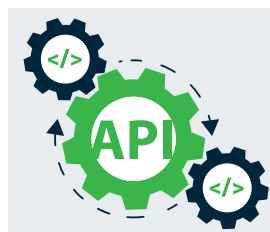
Rechargez et stockez en toute sécurité les appareils pour une disponibilité permanente.

Toutes les baies contiennent une prise électrique et un port USB-C Power Delivery (PD) de 36W pour que vous puissiez charger en toute sécurité et le plus rapidement possible presque tous les appareils. Vous pouvez ainsi recharger en toute sécurité les appareils iPad, les tablettes, les ordinateurs portables, les téléphones mobiles, les Chromebook, etc.¹



Gérez plusieurs armoires à partir d'un portail web unique et centralisé.

Fournissez à des administrateurs Cloud désignés un accès détaillé permettant de visualiser et de gérer un nombre de casiers connectés.



Intégrez le Cloud LocknCharge dans des systèmes tiers.

Profitez d'un niveau supérieur de gestion des appareils. Grâce à l'API Cloud et à la fonction « webhook », le Cloud LocknCharge peut être intégré dans l'infrastructure IT externe et/ou existante.

Le portail Cloud et l'écran d'affichage du module de commande FUYL Tower sont actuellement seulement disponibles en anglais.

* L'abonnement à Google Workspace doit être compatible.



lockncharge cloud

Gestion des armoires à partir du Cloud

La licence Cloud de LocknCharge donne accès au portail web de gestion. L'abonnement initial est inclus avec chaque FUYL Tower.²

- ✓ Créez une structure arborescente pour organiser et gérer aisément plusieurs armoires.
- ✓ Pour une configuration et une gestion rapide et efficace de plusieurs armoires, implémentez aisément « en bloc » des réglages dans toutes les Tours, Noeuds de Tours ou des Tours spécifiques.
- ✓ Actualisez le micrologiciel et les logiciels des armoires via le Cloud.
- ✓ Les administrateurs Cloud peuvent créer des groupes d'utilisateurs pour une gestion automatique des utilisateurs et pouvoir autoriser un grand nombre d'utilisateurs à la fois à accéder à des tours ou à des Noeuds de tours.
- ✓ Consultez un journal détaillé des événements pour un contrôle aisé de l'identité des utilisateurs et de la date/heure d'accès aux baies, un suivi des mises à jour effectuées par les administrateurs, et plus encore.
- ✓ Au niveau du compte, de l'armoire ou des baies, visualisez les informations détaillées d'état comme l'affectation ou la disponibilité des baies
- ✓ Configurez et gérez les armoires grâce à trois niveaux d'administration : Propriétaire, Administrateur, ou Administrateur station.
- ✓ Contrôler à distance l'accès à l'armoire pour déverrouiller des baies, déconnecter virtuellement une baie, effacer un utilisateur à partir d'une baie réservée, configurer une règle de couvre-feu ou même complètement verrouiller l'accès à une armoire Grâce à l'utilisation d'un badge RFID ou d'un code PIN, accordez à des utilisateurs spécifiques un accès à certaines baies ou armoires.
- ✓ Utilisez l'API Cloud et les webhooks pour intégrer l'infrastructure IT existante dans le flux opérationnel des armoires.

Avantages supplémentaires

-  **Sécurité à niveaux multiples.** Toutes les données stockées dans le Cloud sont protégées par des certificats de cryptage aux standards de l'industrie. Dès que les mises à jour et les correctifs de sécurité sont disponibles, ils sont automatiquement installés sur les armoires via le Cloud LocknCharge pour une meilleure protection contre les cyberattaques. Grâce à la conception en acier de haute résistance, les appareils stockés à l'intérieur de l'armoire sont en sécurité. Protégez votre compte des accès non autorisés avec la possibilité de demander à tous les administrateurs de se connecter avec 2FA.
-  **Visibilité des baies.** Chaque baie a une diode externe indiquant si la baie est disponible (diode verte), réservée (diode blanche) ou hors connexion (diode éteinte). Une fenêtre permet de visualiser l'intérieur de chaque baie – pour plus de confidentialité, des panneaux d'obturation sont fournis par défaut.
-  **Accès avec un code PIN ou RFID.** Les baies peuvent être ouvertes par RFID ou par code PIN. La FUYL Tower est compatible avec de nombreux standards RFID du marché.
-  **Conçu pour les technologies d'aujourd'hui et de demain.** Grâce au remplacement modulaire des pièces et aux panneaux d'accès rapide, la maintenance du matériel peut s'effectuer sur le terrain.
-  **Écran d'affichage intuitif.** Les fonctions administratives sont disponibles à partir du module de contrôle graphique couleur de l'armoire à écran d'affichage 4,3 pouces et du clavier numérique. L'interface utilisateur de l'armoire offre une navigation aisée aux administrateurs comme aux utilisateurs.
-  **Réglages de couvre-feu.** Grâce au Cloud LocknCharge, les administrateurs peuvent configurer une armoire pour restreindre l'accès à cette armoire ou à un noeud de tours.
-  **Kit réseau en option.** Avec le kit optionnel de connexion réseau, décuplez les capacités de transfert de données grâce aux connexions Ethernet individuelles de chaque baie. Ce kit réseau permet l'installation d'un commutateur réseau (non inclus) offrant la possibilité de mettre à jour à distance les appareils connectés.
-  **Garantie à vie.** Les produits LocknCharge sont construits pour durer. Grâce à la conception en acier soudée, cette armoire de rechargement offre une sécurité maximale. Pour encore plus de sérénité, nous garantissons nos produits à vie.
-  **Service clients de classe mondiale** Toute la compétence et l'enthousiasme de l'équipe du service client de LocknCharge sont là pour vous aider à résoudre tout problème éventuel et pour répondre à toutes vos questions.

Spécifications FUYL Tower Pro 15 : 1 696 (H) x 523 (L) x 478 (P) mm | 88 kg

Kit réseau FUYL Tower Pro 15 : 153 (H) x 531 (L) x 478 (P) | 7,4 kg

Spécification des baies individuelles : 73 (H) x 365 (L) x 438 (P) mm

www.lockncharge.com/fr
Tél. : +44 (0) 208 441 4107
europesales@lockncharge.com



Les spécifications et les images sont uniquement à des fins d'illustration. Le produit final peut différer. iPad est une marque commerciale d'Apple Inc., déposée aux États-Unis et dans d'autres pays.

¹ Veuillez consulter www.lockncharge.com/fr/warranty pour les détails complets de la garantie. ² Peut ne pas être compatible avec certains appareils et coques. Veuillez vérifier la compatibilité.

³ Après expiration de l'abonnement initial, il est possible de commander un renouvellement de l'abonnement annuel Cloud de LocknCharge. Contactez notre formidable équipe de service client pour plus de détails.

