

TABLEAU DE COMMANDE À CLAVIER KONE AVEC ÉCRAN INFOSCREEN

POUR UNE MEILLEURE ORIENTATION ET COMMUNICATION

Le tableau de commande à clavier KONE avec écran multimédia intègre de façon fluide les informations web et multimédias au panneau de commande de la cabine, améliorant ainsi l'expérience des passagers et l'orientation dans votre immeuble.

Les passagers bénéficient d'informations claires sur l'ascenseur, comme la direction du déplacement et les prochains arrêts, ainsi que de contenus en full HD 1080p tels que les nouvelles, la météo, du divertissement et des annonces de l'immeuble. Les informations peuvent inclure du texte, des images et des vidéos.

La gestion et la personnalisation du contenu sont facilitées grâce à notre outil de gestion basé sur un navigateur. Pour simplifier les mises à jour, le contenu peut être préprogrammé selon les besoins.

Le tableau de commande à clavier KONE avec écran multimédia est conçu pour s'harmoniser visuellement avec les autres solutions de signalisation KONE, offrant ainsi un design élégant et uniforme dans l'ensemble de votre immeuble.

PRINCIPAUX AVANTAGES :

Facilement personnalisable

- Définissez votre contenu en ligne ou hors ligne selon vos préférences*
- Gérez-le facilement grâce à notre outil de gestion de contenu

Esthétique soignée

- Un écran multimédia intégré de façon fluide pour un design élégant

Canal d'information efficace

- Communication rapide et claire des informations en temps réel
- Meilleure orientation et sécurité pour les passagers

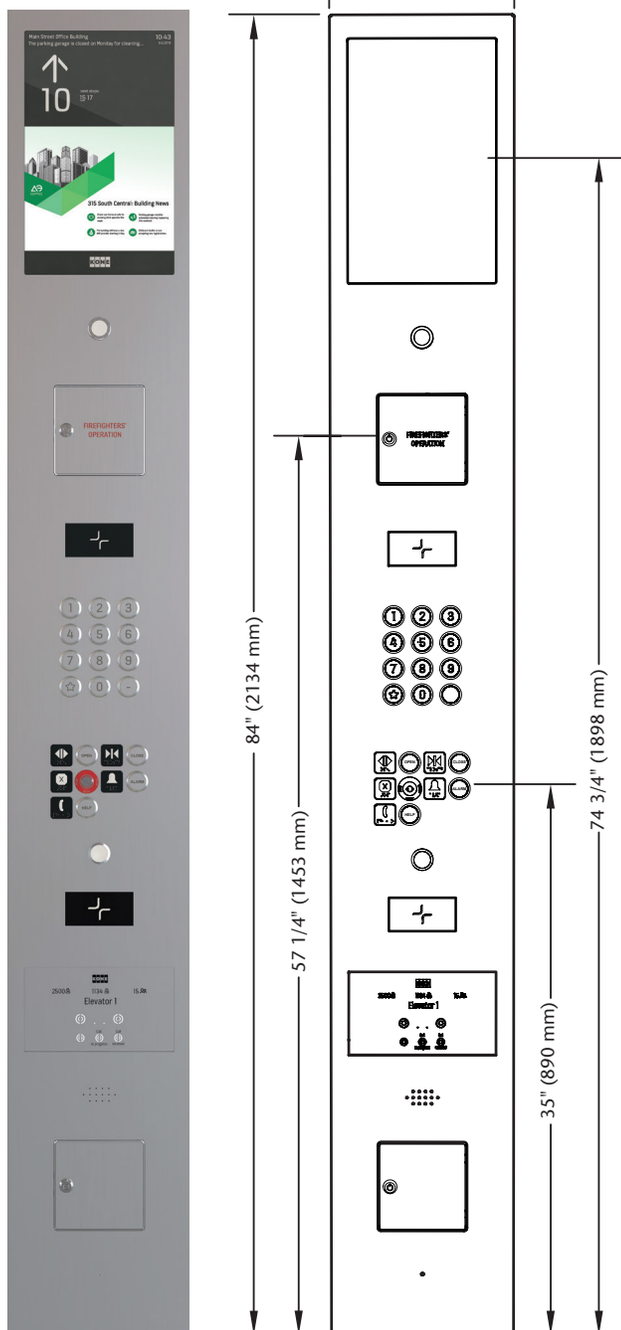
Source de revenus supplémentaire

- Stimulez votre activité grâce à un marketing et une publicité efficaces



Le tableau de commande à clavier KONE avec écran multimédia offre un canal de communication ouvert et pratique avec les passagers de l'ascenseur.

Tableau de commande à clavier



Caractéristiques principales de l'écran multimédia

Montage	Encastré
Disposition	Portrait
Zone d'affichage active	13,5" x 7,6" (34,4 cm x 19,4 cm)
Résolution	Full HD 1920 x 1080
Durée de vie du rétroéclairage LED	70 000 heures (8 ans)
Taille diagonale	39,6 cm (15,6 pouces)
Surface du polariseur	Antireflet, revêtement durci
Consommation d'énergie par défaut	20,4 W (0,85 A) à 80 % de luminosité, sans vidéo
Consommation d'énergie maximale	25,2 W (1,05 A) en lecture vidéo Full HD plein écran, luminosité maximale, volume audio au maximum
Mode d'économie d'énergie	Le rétroéclairage s'éteint et l'écran de veille s'active 1 minute après la dernière mise à jour de l'interface SPI de l'ascenseur. En plus des économies d'énergie, l'écran de veille prolonge la durée de vie de l'écran