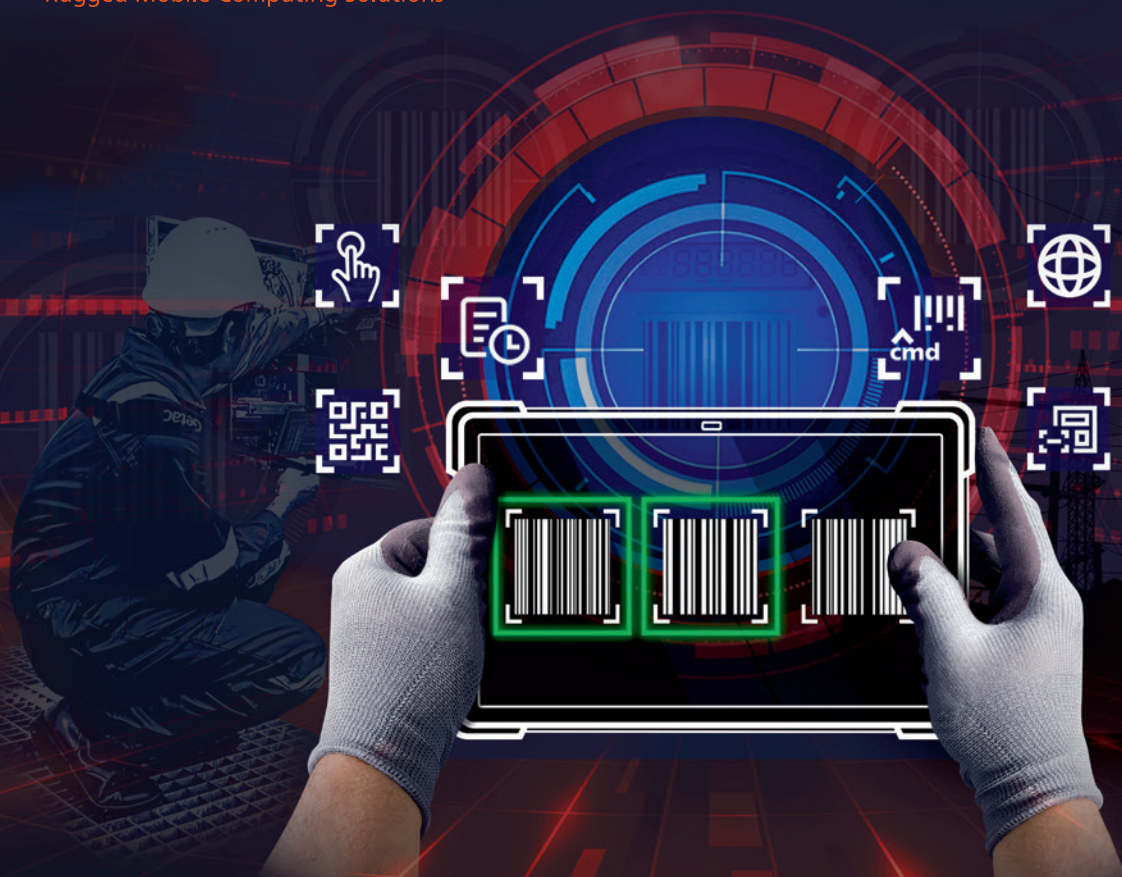


Getac

Rugged Mobile Computing Solutions



KeyWedge

Lecture de codes-barres simple et rentable

Tous les secteurs industriels n'ont pas besoin de scanner un grand volume de codes-barres et ne peuvent simplement pas se permettre, en termes de prix, de se doter d'appareils intégrant la lecture des codes-barres. Notre logiciel fournit une solution économique et facile à mettre en œuvre.

Un seul téléchargement et vous pourrez en profiter !



Solution Configurable

KeyWedge est hautement configurable. Le mode numérisation permet même aux utilisateurs de configurer des modèles de code-barres pour localiser et scanner les étiquettes de la manière la plus efficace.



Rentable

KeyWedge offre une alternative économique pour scanner les principaux codes-barres 1D et 2D.



Intégration fluide

Entièrement intégré à tous les appareils Getac dotés d'une caméra arrière. Bénéficiez d'une mobilité optimale sans avoir à utiliser du matériel supplémentaire pour le scan de codes-barres.

ACCROÎTRE LES CAPACITÉS POUR OPTIMISER L'EFFICACITÉ



KeyWedge étend les capacités de tout appareil durci Getac grâce à une caméra arrière, sans qu'aucun matériel, aucune mise à jour et aucun SDK d'intégration ne soient nécessaires. Il vous suffit d'installer l'application pour disposer d'un lecteur de codes-barres robuste à une touche, adapté à une utilisation industrielle standard sur le terrain, disponible sur vos tablettes ou ordinateurs portables Getac.

Fonctionnalités logicielles



Deux déclencheurs de scan

La fonction de scan de codes-barres peut être déclenchée à partir de la fenêtre logicielle de scan ou d'un bouton physique configuré.



Partage des paramètres

Utilisez la fonction de partage des paramètres afin de partager rapidement d'un simple scan les paramètres actuels de KeyWedge avec d'autres appareils Getac. Cette fonction peut également servir à modifier rapidement les paramètres au cours de la numérisation.



Mode scan

KeyWedge prend en charge différents modes de scan qui permettent d'effectuer des scans multiples et continus pour s'adapter aux différentes utilisations logicielles.



Historique des scans

Cliquez sur l'historique des scans pour consulter la liste des éléments scannés ou pour réutiliser tout élément scanné dans votre logiciel.



Modification des paramètres via la ligne de commande

Les scripts de la ligne de commande peuvent être utilisés pour modifier des paramètres en un clic.



Prise en charge de plusieurs langues

12 langues prises en charge.

Pour une large gamme d'applications pour les modèles Getac



Sécurité Publique

Ambulance/ePCR

- Numérisation de l'identité du patient
- Suivi de l'inventaire



Services Publics

Service extérieur

- Suivi des pièces
- Suivi des actifs



Transport

Livraison des colis

- Gestion des passagers
- Suivi de l'inventaire

F110* , UX10 , V110*

*Support de: F110G3, V110G3

F110* , K120 , UX10 , V110*

*Support de: F110G3, V110G3

F110* , UX10 , V110*

*Support de: F110G3, V110G3

Getac

Rugged Mobile Computing Solutions

Veillez contacter votre représentant commercial Getac local pour plus de détails sur notre Essentials Suite.

Copyright © 2024 Getac Technology Corporation et/ou ses sociétés affiliées. Tous droits réservés. Les informations fournies dans le présent document le sont à titre de référence uniquement. Les spécifications disponibles font l'objet d'un devis sur demande.



www.getac.com