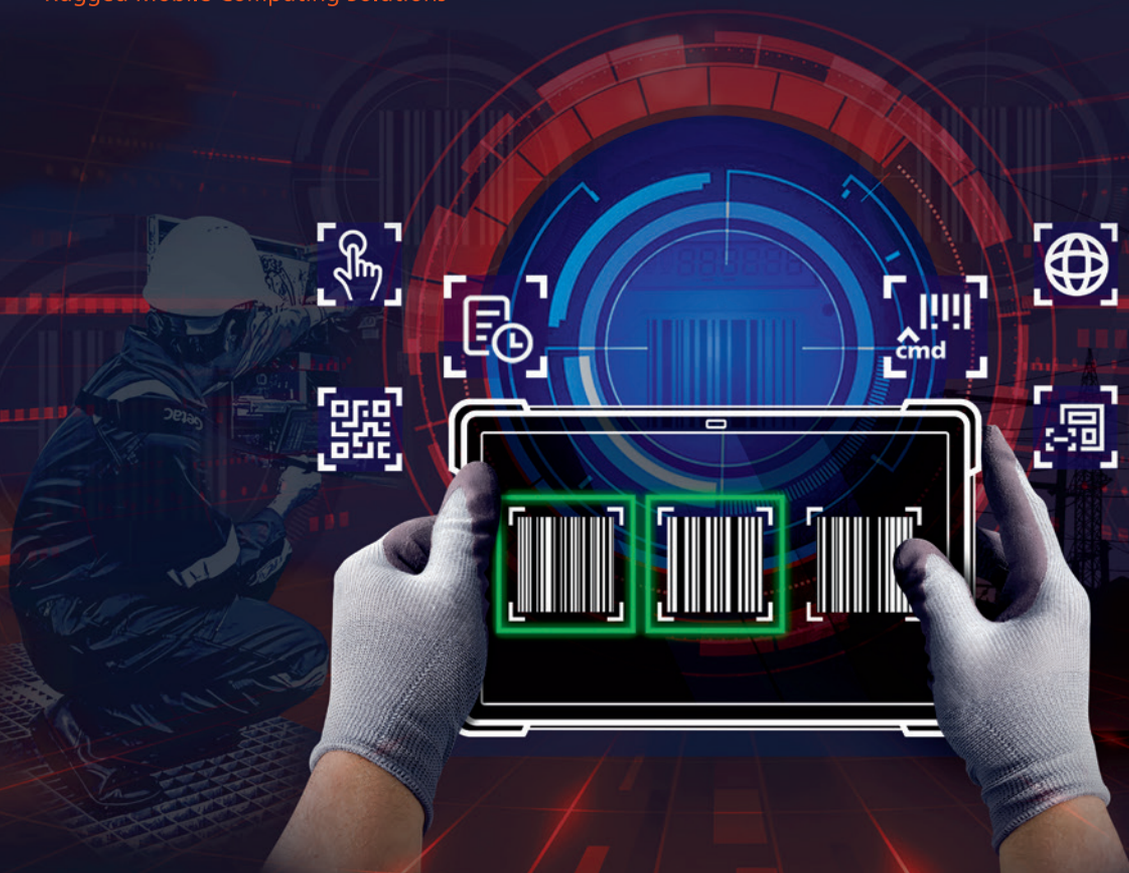


# Getac

Rugged Mobile Computing Solutions



## KeyWedge

### Scansione di codici a barre semplice e economica

Non tutti i settori richiedono un volume elevato di scansioni di codici a barre e non possono giustificare il costo di un hardware integrato per la lettura dei codici a barre. Il nostro software offre una soluzione a basso costo e facile da implementare.

Basta un download per iniziare la scansione.



#### Soluzione Configurabile

KeyWedge è altamente configurabile. La modalità di scansione dei modelli consente agli utenti di configurare i modelli di codici a barre per individuare e scansionare le etichette nel modo più efficiente.



#### Conveniente

KeyWedge offre un'alternativa economica per la scansione di tutti i principali set di codici a barre 1D e 2D.



#### Integrazione perfetta

Completamente integrato con tutti i dispositivi Getac dotati di fotocamera posteriore. Per una vera mobilità senza la necessità di uno scanner di codici a barre hardware aggiuntivo.

# COGLI L'OCCASIONE PER AUMENTARE L'EFFICIENZA



Il KeyWedge estende le capacità di qualsiasi dispositivo rugged di Getac, grazie alla fotocamera posteriore. Nessun hardware. Nessun upgrade. Non è richiesta l'integrazione con l'SDK. Basta installare l'APP e avrai disponibile sul tuo tablet o notebook rugged Getac un lettore one touch di codici a barre, per l'utilizzo sul campo nel settore industriale.

## Caratteristiche del Software



### Trigger doppia scansione

La scansione del codice a barre può essere attivata dalla finestra di scansione del software o associando un pulsante hardware.



### Condivisione impostazioni

Utilizza Setting Share per condividere rapidamente le impostazioni KeyWedge attuali con altri dispositivi Getac con una semplice scansione. Questa funzione può essere impiegata anche per cambiare rapidamente le impostazioni di scansione durante la scansione stessa.



### Modalità di scansione

KeyWedge supporta modalità di scansione multiple e continue e si adatta agli input in caso di diverso utilizzo del software.



### Cronologia di scansione

Fare clic sulla cronologia di scansione per tenere traccia della lista degli elementi scansionati oppure riutilizzare gli elementi scansionati dal software.



### Modifica impostazione tramite riga di comando

Gli script della riga di comando possono essere utilizzati per modificare le impostazioni con un clic.



### Supporto Multilingue

Supporto in 12 lingue

## Per una vasta gamma di applicazioni per modelli Getac



### Pubblica Sicurezza

Ambulanza/ePCR

- Scansione dell'ID del paziente
- Monitoraggio dell'inventario



### Utility

Servizio sul campo

- Monitoraggio delle parti
- Monitoraggio delle risorse



### Trasporto

Consegna dei pacchi

- Gestione dei passeggeri
- Monitoraggio dell'inventario

### F110\* , UX10 , V110\*

\*A partire da F110G3, V110G3

### F110\* , K120 , UX10 , V110\*

\*A partire da F110G3, V110G3

### F110\* , UX10 , V110\*

\*A partire da F110G3, V110G3

# Getac

Rugged Mobile Computing Solutions

Per ulteriori dettagli sulla nostra Essentials Suite, contattare il referente Getac.

Copyright © 2024 Getac Technology Corporation y/o cualquiera de sus subsidiarias. Todos los derechos reservados. La información de este documento es solo referencial; especificación sujeta a solicitud de cotización.



[www.getac.com](http://www.getac.com)