

# Getac

Rugged Mobile Computing Solutions



## Getac Virtual-GPS Utility

一種 **GPS**，多種應用

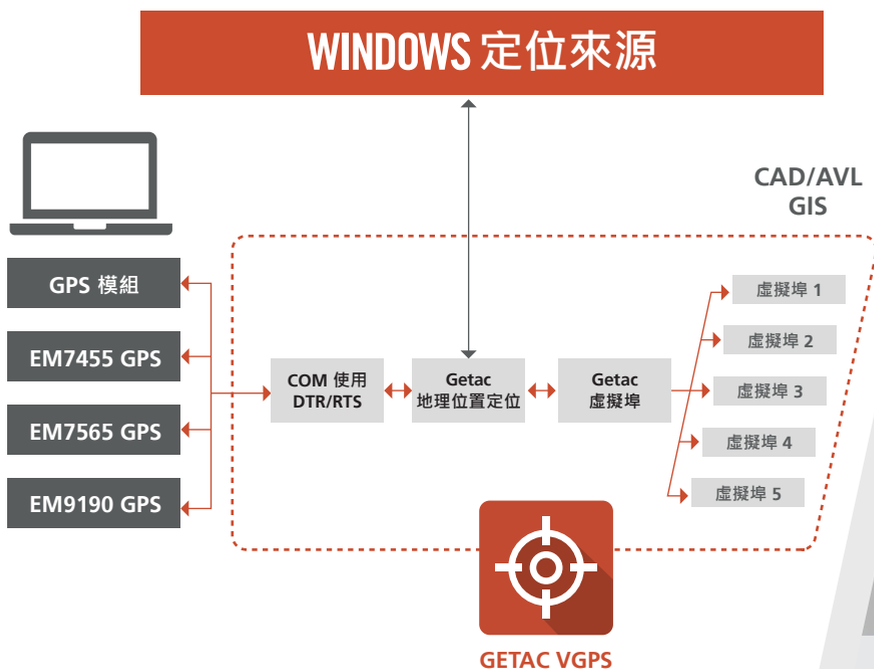
Getac 虛擬 GPS ( 虛擬全球定位系統 ) 將實體 GPS 資料複製到多個通訊埠，有助於確保營運效率。

## 因為您需確保特定的應用程式無間斷持續運作

我們的虛擬 GPS 工具程式是一種軟體解決方案，將實體 GPS 資料複製到多個虛擬通訊埠，讓不同軟體應用程式間的功能在您的 Getac 裝置上同時運作。



虛擬 GPS 的運作方式如下：



## 解決方案特色



- 包括 Windows 定位應用程式介面的 GPS 感測器資料



- 最多可同時運作 5 個 GPS 應用程式



- 於安裝過程中，能自動偵測傳輸速率與通訊埠設定



- 可配置波特率 4800、9600、115200



- 提供通訊埠使用訊號 DTR/RTS



快速且可靠的方式管理您的  
GPS 應用程式通訊埠



# 為什麼要使用 GETAC 虛擬 GPS?



## 一種 GPS，多種應用

虛擬 GPS 將一個 GPS 通訊埠分離至多個通訊埠，讓您最多能同時運作 5 個應用程式。



## 延伸舊應用程式的相容性

將需要 COM 連接埠介面的舊軟體移轉至新的 Getac 硬體，例如 AVL、CAD 或 eCitation。



## 無縫整合

可與配備 GPS 的所有 Getac 裝置充分整合。於安裝過程中，能自動偵測波特速率與通訊埠設定。



神基科技股份有限公司

台北市南港區南港路一段 209 號 A 棟 5 樓

電話: +886 2 2785 7888

globalmarketing@getac.com | www.getac.com/tw

Copyright © 2022 Getac Technology Corporation and/or any of its affiliates. All Rights Reserved. 此處資訊僅供參考，適用規格應以索取之報價單為準。

VGPS version 1.1.