



RAD Studio XE6

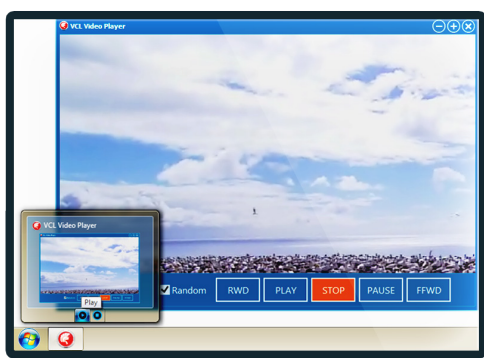
The complete app development suite
for Windows, Mac, iOS and Android

embarcadero

Embarcadero RAD Studio XE6 是以單一的程式碼來建立跨 Windows, Mac, iOS 與 Android 等平台的原生應用程式之開發工具。讓您可開發出高效能、跨平台多裝置以及編譯出最佳使用經驗的原生應用程式。它能延伸您的 Windows 應用程式與 mobile apps 整合並能簡易地連結企業資料庫、雲端與 BaaS 服務。

相容於多種裝置的原生應用程式

RAD Studio 可讓開發人員的生產力倍增，讓您的團隊使用單一工具、單一程式語言和單一框架，在極短的期間內就可開發出 Windows, Mac, iOS 和 Android 等跨平台的應用程式。這種獨一的多種裝置跨平台開發與真正原生碼的組合，無需腳本語言或虛擬機器，亦能快速開發出絕佳效能的應用程式。



Windows 應用程式全新風貌

新的 VCL 風格和 Windows 工作列 (Taskbar) 元件帶給您的 Windows 應用程式具備 Windows 7 或 8.1 新的外觀。新的 VCL 元件亦可存取設備感應器 (device sensors)。透過全新的網路繫結 (tethering) 元件，讓您簡易地建立連結移動與穿戴式裝置的 apps，使您現有的 Windows VCL 應用程式延伸至移動裝置。

RAD Studio XE6 主要功能



使用您熟悉並信任的語言與工具來開發跨 Windows, Mac, iOS 與 Android 平台的應用程式。



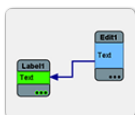
藉由 64-bit Windows 來充分利用最新硬體和更多記憶體優勢來提升效能。



使用 FireDAC 高效能的企業級資料庫連接工具，使資料庫應用程式開發更有樂趣。



透過 REST 連結流行的雲端服務與 BaaS 供應商，提供推送通知、驗證、儲存等服務！



可繫結任何的 UI 控制元件到其他的 objects 或 dataset。有了 LiveBindings，每個元件都是資料感知 (data aware)。



利用 DataSnap 整合多層架構來開發企業級應用程式。



Delphi XE6

建構 Windows, Mac, iOS 及 Android 原生應用程式的最快速解決方案



C++Builder XE6

使用 C++ 開發多裝置 Windows, Mac, iOS and Android 跨平台應用程式



HTML5 Builder

多裝置 web 應用程式與行動 web 應用程式開發工具



InterBase XE3

多裝置且可內嵌資料庫

RAD Studio is available in four editions

Professional

RAD Studio XE6 專業版是以單一程式碼來建立跨平台的真正原生應用程式之開發工具。讓您可開發出高效能，跨平台與 local embeded 嵌入式資料庫應用程式。

Enterprise

RADStudioXE6 企業版是讓軟體開發商和企業開發用於 Windows, Mac, iOS 和 Android 的跨平台 client/server 與 n-tier 應用程式開發工具。RADStudio 企業版包含所有專業版的功能，再加上企業資料庫連接，行動應用程式開發和多層應用程式開發。

Ultimate

RAD StudioXE6 Ultimate 版是針對需要開發資料庫密集、完全原生的企業應用程式之開發工具。RADStudio Ultimate 包含所有 RADStudio 企業版功能，並加上 DB PowerStudio Developer 版的 SQL 開發、資料庫變更管理，剖析和調校工具。

Architect

RAD StudioXE6 Architect 版是為企業建構與企業資料庫系統整合多種裝置與原生應用程式之開發工具。RAD Studio Architect 版包含所有 RAD Studio 企業版功能並加上強大的 ER/Studio Developer 版，資料庫建模和正向/逆向資料庫工程功能。

RAD Studio XE6 系統需求

- 1 GB RAM (2 GB+ recommended)
- 3-44 GB free hard disk space depending on edition and configuration
- DVD-ROM drive (if installing from a Media Kit DVD)
- Basic GPU – Any vendor DirectX 9.0 class or better (Pixel Shader Level 2)
- Intel® Pentium® or compatible, 1.6 GHz minimum (2GHz+ recommended)
- 1024x768 or higher-resolution monitor
- Mouse or other pointing device
- Microsoft® Windows 8 or 8.1 (32-bit and 64-bit)
- Microsoft® Windows 7 SP1 (32-bit and 64-bit)
- Microsoft® Windows Vista™ SP2 (32-bit and 64-bit) requires administrator rights
- Microsoft® Windows Server® 2008 and 2012 (32-bit and 64-bit)
- RAD Studio can also be run on Mac OS X by using a virtual machine (VM) such as VMware Fusion or Parallels hosting Windows Vista, 7 or 8

For developing 64-bit Windows applications

PC running a 64-bit version of Windows or a 32-bit development PC connected with a PC running a 64-bit version of Windows

For developing Mac OS X applications

PC running Windows connected with an Intel-based Mac or a Mac running Windows in a VM, with 2 GB RAM or more, running OS X 10.9 (Mavericks) or 10.8 (Mountain Lion)

For developing iOS applications

PC running Windows connected with an Intel-based Mac or a Mac running Windows in a VM, with 2 GB RAM or more, running OS X 10.9 or 10.8 with the latest version of Xcode that supports iOS 6.x or later. An Apple Developer account is required to deploy iOS apps to physical devices.

Supported Deployment Platforms

PCs and tablets with Intel/AMD processors running Windows Vista, 7, 8.x or later. Macs running OS X 10.8 or later. iPhone 3GS or later, iPad, or iPod Touch 4th Generation or later running iOS 6.0 or later. Android phones and tablets: ARMv7 devices with NEON support, running Android Gingerbread (2.3.3-2.7), Ice Cream Sandwich (4.0.3, 4.0.4), Jelly Bean (4.1.x, 4.2.x, 4.3.x), KitKat (4.4x) or later.

立即下載免費試用版! 參閱 embarcadero.com/trial



捷康科技股份有限公司

Tel : (02) 2365-0238
sales@qcomgroup.com.tw