



雲達科技解決方案 - 帶領企業簡化構建並開啟 下一代雲計算之旅



QxStack VMware Edition

- **VMware Cloud Foundation™**
- **vSAN ReadyNode**

- IOPS Optimized SKU
- Cost/Capacity Optimized SKU
- Compute-Storage Optimized SKU



QxStack CNS Infrastructure for VMware Enterprise PKS

QxStack NFV Infrastructure for VMware vCloud NFV OpenStack Edition



QxVDI VMware Edition-OA

QxVDI VMware Edition-HC

QxVDI VMware Edition-3D

United states

QCT LLC., Silicon Valley office
1010 Rincon Circle, San Jose, CA 95131
TOLL-FREE: 1-855-QCT-MUST
TEL: +1-510-270-6111
FAX: +1-510-270-6161
Support: +1-510-270-6216

China

云达科技, 北京办公室
(Quanta Cloud Technology)
北京市朝阳区东大桥路 12 号润诚中心 2 号楼
TEL: +86-10-5920-7600
FAX: +86-10-5981-7958

云达科技, 杭州办公室

(Quanta Cloud Technology)
浙江省杭州市西湖区古墩路浙商财富中心 4 号楼
303 室
TEL: +86-571-2819-8650

Japan

Quanta Cloud Technology Japan 株式會社
日本国東京都港区芝大門二丁目五番八号
牧田ビル 3 階
TEL: +81-3-5777-0818
FAX: +81-3-5777-0819

Taiwan

雲達科技 (Quanta Cloud Technology)
桃園市龜山區文化二路 211 號 1 樓
TEL: +886-3-286-0707
FAX: +886-3-327-0001

Germany

Quanta Cloud Technolog Germany GmbH
Hamborner Str. 55, 40472 Düsseldorf
TEL: +49-2405-4083-1300

Korea

QCT Korea, Inc. (주식회사 큐씨티코리아)
서울특별시 영등포구 의사당대로 97
교보증권빌딩 10층, 07327
TEL: +82-10-5397-1412
FAX: +82-2-6336-6710

查詢更多: www.qct.io/wheretobuy

所有規格和資料若有變更, 恕不另行通知。實際產品可能與照片不同。

雲達科技、雲達科技圖樣、QCT、QCT圖樣、Rackgo、Rackgo圖志、Quanta和Quanta圖樣均是廣達電腦股份有限公司在臺灣及/或其他國家的商標。

Intel、Intel 圖誌、Xeon 和 Xeon Inside 均是 Intel 公司在美國和其他國家的商標。

所有註冊商標和圖樣屬於各所有者。

產權著作權 © 2018-2019 雲達科技版權所有



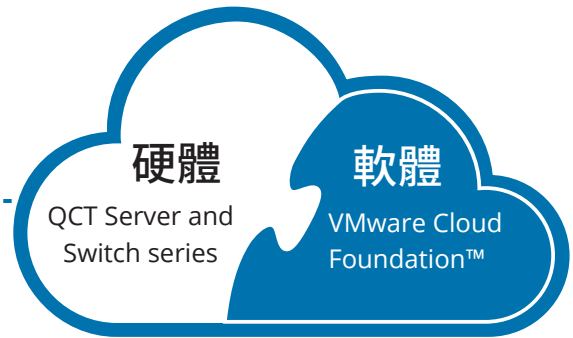
採用 Intel® Xeon® 可擴充處理器

QxStack powered by VMware Cloud Foundation™

協助企業簡化軟體定義資料中心在私有雲上的部署與運維



Integrated System powered by Cloud Foundation™



軟硬整合 預先驗證

整合雲達科技硬體平臺與VMware Cloud Foundation™軟體，並經過預先驗證與測試，以確保軟硬體相容性，為客戶提供可靠的SDDC一站式解決方案。



簡易部署 優化運維

VMware SDDC Manager™ 協助客戶進行簡易部署、組態設定與維運管理，大幅簡化部署程序並加快價值實現時間。



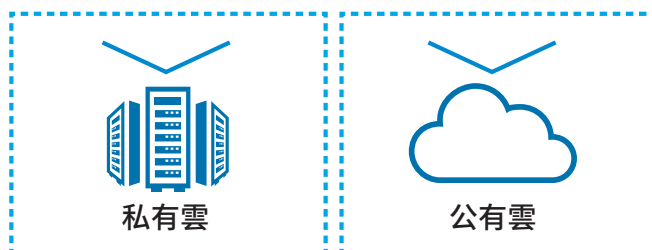
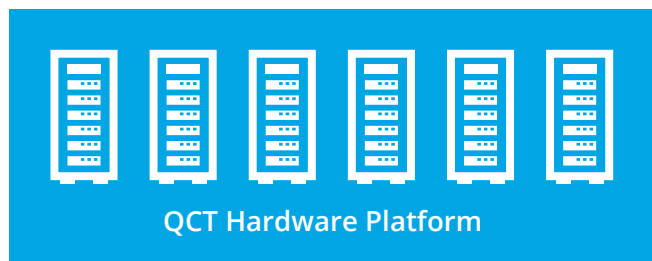
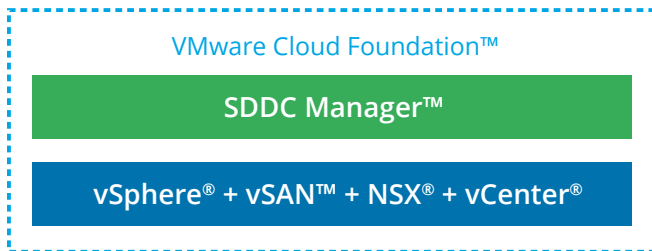
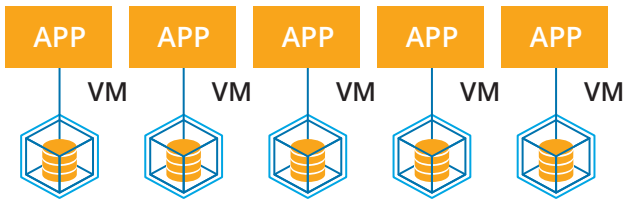
彈性擴充 滿足需求

隨著需求增長進行彈性擴充與組態設定，以滿足企業動態的成長。



降低成本 有效管理

SDDC 軟體完善的功能與雲達科技(QCT) 高成本效益的硬體平臺的結合，將為企業顯著地降低營運成本與資本支出。



機架間交換 (Inter-rack)

QuantaMesh T7000 系列 or QuantaMesh T5000 系列交換機

機架頂端式交換機 (ToR)

QuantaMesh T4000 系列 or QuantaMesh T3000 系列交換機

管理交換機

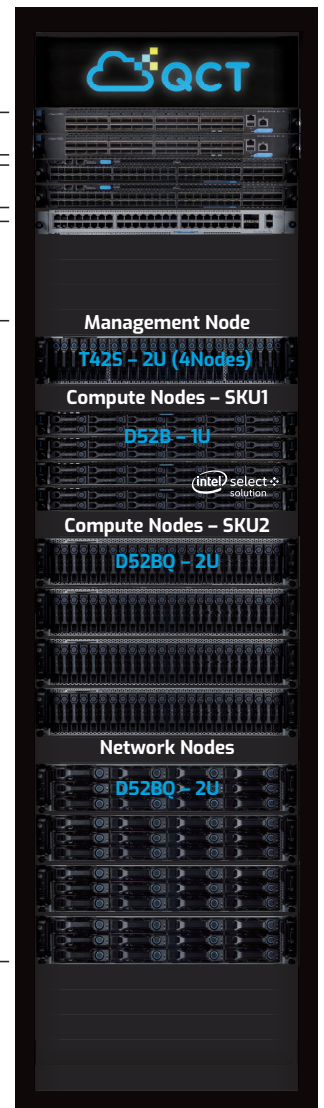
QuantaMesh T1000 系列交換機

QCT vSAN ReadyNode™



英特尔® 至强® 铂金处理器

采用英特尔® 至强® 可扩展处理器



預先驗證的設計

預先優化並驗證配置, 加速您於建置雲端環境的價值體現

QxStack NFV Infrastructure for VMware vCloud NFV OpenStack Edition

網路功能虛擬化基礎架構解決方案

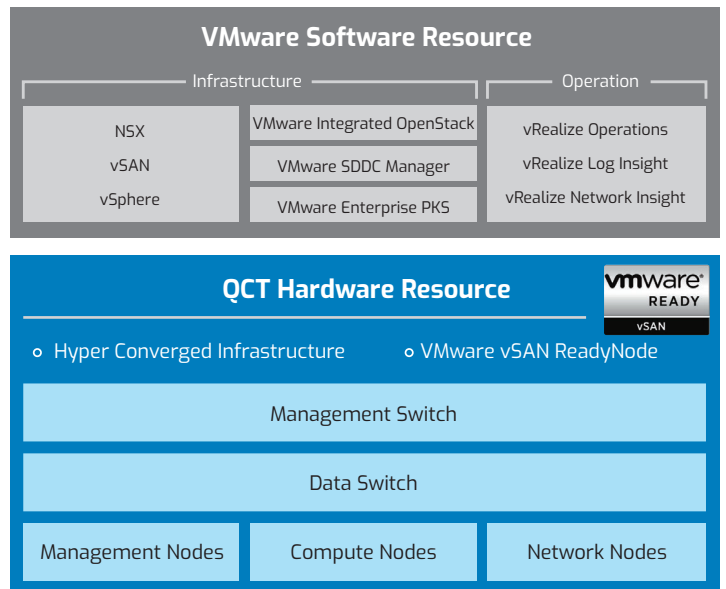
- 預先優化及驗證
- 符合歐洲電信標準協會(ETSI)的電信級解決方案
- 支援 OpenStack API

QxStack CNS Infrastructure for VMware Enterprise PKS

企業級雲原生服務基礎架構解決方案

- 支援多雲平臺且可用於生產環境
- 提升部署與管理的簡易性
- 提供多租戶高安全性的解決方案

QxStack VMware Edition



QxVDI VMware Edition Series

桌面虛擬化解決方案-提高企業生產力與簡化桌面管理

QxVDI VMware Edition - 3D

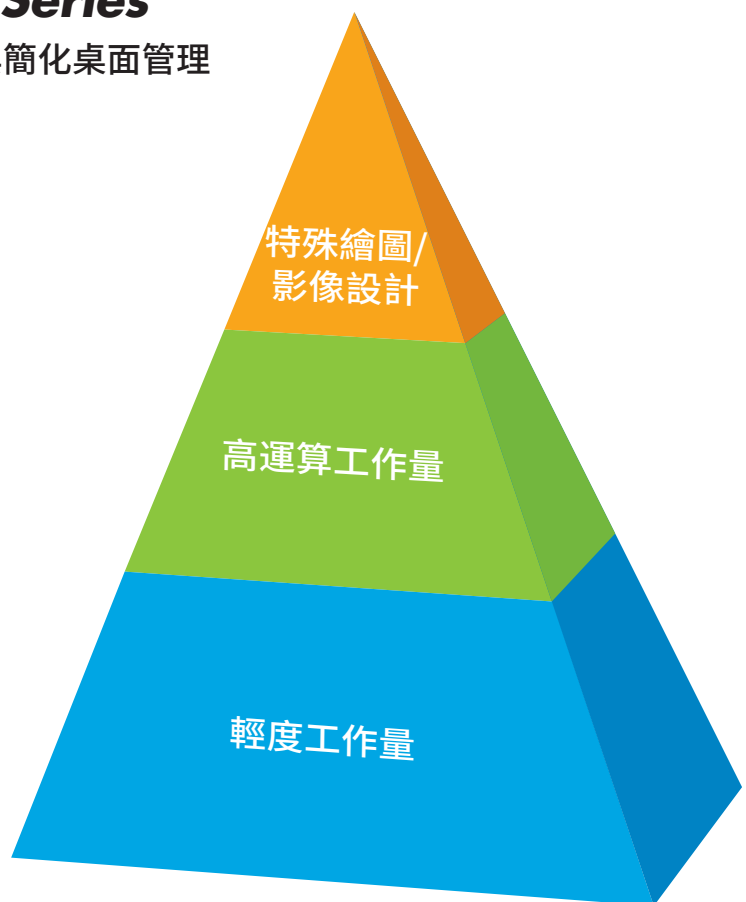
- 支援3D高性能的繪圖運算虛擬桌面環境
- 提供彈性擴充得運算及儲存資源
- 高可用性設計架構

QxVDI VMware Edition - HC

- 適用在高密度運算需求與大型企業環境
- 高效能應用的超融合架構
- 快速調整以滿足商業的彈性需求

QxVDI VMware Edition - OA

- 適用於辦公應用的高可用解決方案
- 高密度桌面虛擬化一體機架構
- 高可用與多節點架構分散風險



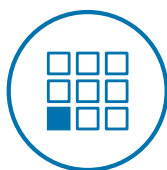
查詢更多: www.qct.io/wheretobuy

QxStack VMware Edition-vSAN ReadyNode™

全系列超融合式基礎架構解決方案 - 軟體定義的存儲建構區塊



可靠性



彈性擴充



技術領先






簡易管理



加速價值體驗





高度整合與驗證

生產環境，測試開發，桌面虛擬化，遠端/分公司辦公室			
伺服器機種	QuantaGrid D52B	QuantaGrid D52BQ	QuantaPlex T42S
規格	1U 	2U 	2U4N 
處理器	(2) Intel® Xeon® 可擴充處理器		
記憶體	(24) slots		(64) slots
硬體插槽規格	(12) 2.5" 熱插拔 支援 NVMe	(12) 3.5" 熱插拔 (24) 2.5" 熱插拔 支援 NVMe	(24) 2.5" 熱插拔
vSAN 全閃/ 混合式分類	AF - 4,6,8 HY - 2,4,6,8	AF - 4,6,8 HY - 4,6,8	AF - 4,6 HY - 4,6
軟體授權	VMware vSphere®, VMware vSAN™, VMware vCenter®, VMware vRealize® Operations Manager™ (Optional)		
保固	3 年硬體保固與 1 年 VMware 產品支持與訂閱服務		

更多規格，請搜尋 [VMware Compatibility Guide](#)

更多規格，請搜尋 [vSAN Hardware Quick Reference Guide](#)

	高容量需求	業務關鍵應用
伺服器機種	QuantaGrid D52T	QuantaGrid D52B
規格	1U 	1U 
處理器	(2) Intel® Xeon® 可擴充處理器	(2) Intel® Xeon® 可擴充處理器-黃金級
記憶體	Up to 384GB	384GB
硬體插槽規格	(4) 2.5" 熱插拔 SSD (12) 3.5" 熱插拔 HDD	(12) 2.5" 熱插拔
快取層	3.84TB to 7.68TB	750GB (NVMe)
容量層 -混合架構	Up to 120TB	N/A
容量層 -全閃架構	N/A	8TB (NVMe)
軟體授權	VMware vSphere®, VMware vSAN™, VMware vCenter®, VMware vRealize® Operations Manager™ (Optional)	
保固	3 年硬體保固與 1 年 VMware 產品支持與訂閱服務	

更多規格，請搜尋 [VMware Compatibility Guide](#)