

在購買後可使用的升級

在您的需求變動時輕鬆升級：

通訊協定 和分析選配

- 串列匯流排觸發和分析
 - I²C / SPI
 - RS-232 / UART
 - CAN / LIN / FlexRay
 - USB 2.0
 - 乙太網路
 - 音訊
- 進階的抖動分析

頻寬升級

- 500 MHz
- 1 GHz
- 2 GHz

數位電壓表 / 觸發 頻率計數器

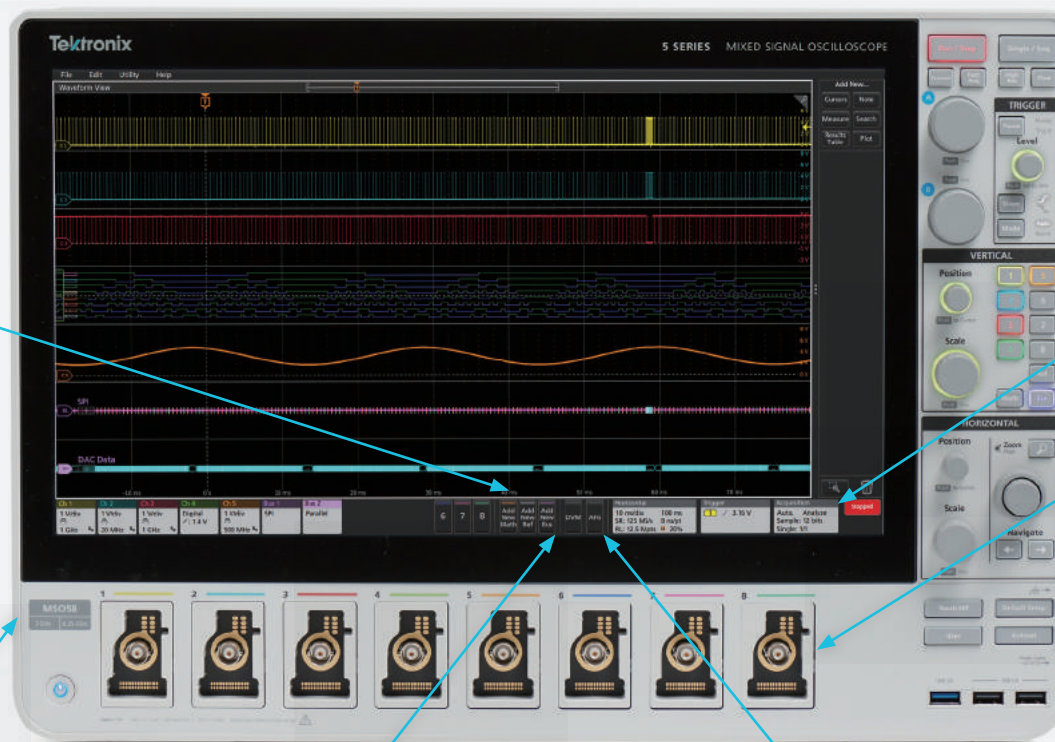
免費，產品註冊時提供

Windows 10 升級

新增具有 Windows 10 授權
的固態磁碟

函數 產生器升級

任意 / 函數產生器



記錄長度加倍

增加至每通道 125 M 點

新增邏輯探棒

可使用任何 FlexChannel 上的
8 個數位通道

唯一不可升級的是 FlexChannel 的數量！

可用的升級

所有升級均可在購買後新增：

功能	升級	說明	升級選配詳細資料	軟體授權
存取數位通道	TLP058 邏輯探棒	每個探棒均可使用任何 FlexChannel 上的 8 個數位通道 適用於任何 5 系列 MSO	<ul style="list-style-type: none"> 只需將探棒連接至 FlexChannel 	--
新增儀器功能	SUP5-AFG	新增任意 / 函數產生器	<ul style="list-style-type: none"> 對於任何型號皆為一次性的永久升級。 利用軟體授權檔案進行安裝。 	軟體授權
	SUP5-RL-125M	記錄長度擴展至每通道 125M 點		
	SUP5-WIN	新增已安裝 Windows 10 授權的可移除式固態硬碟		
新增通訊協定分析	SUP5-SRAUDIO	音訊串列觸發和分析 (I ² S、LJ、RJ、TDM)	<ul style="list-style-type: none"> 利用軟體授權檔案進行安裝 	軟體授權
	SUP5-SRAUTO	汽車串列觸發和分析 (CAN、LIN、FlexRay)		
	SUP5-SRCOMP	電腦串列觸發和分析 (RS-232/422/485/UART)		
	SUP5-SREMBD	嵌入式串列觸發和分析 (I ² C、SPI)		
	SUP5-SRENET	乙太網路串列觸發和分析 (10Base-T、100Base-TX)		
	SUP5-SRUSB2	USB 2.0 串列匯流排觸發和分析 (LS、FS、HS) (針對 HS 建議使用 ≥1 GHz 機型)		
新增進階分析	SUP5-DJA	進階抖動和眼圖分析	<ul style="list-style-type: none"> 利用軟體授權檔案進行安裝 	軟體授權
升級頻寬	SUP5-BWxTy8	8 通道 5 系列 MSO 的頻寬可從 x 升級到 y， 其中 x 和 y 是數百 MHz	頻寬升級 <ul style="list-style-type: none"> 利用軟體授權進行安裝。 在購買升級時必須提供儀器型號和序號。 可以在現場進行高達 1 GHz 的升級。 2 GHz 升級需要透過選配 IFC 或 IFCIN 在 Tektronix 服務中心進行安裝。 包括新探棒，以符合適用於該頻段層級的標準探棒類型。 	軟體授權
	SUP5-BWxTy6	6 通道 5 系列 MSO 的頻寬可從 x 升級到 y， 其中 x 和 y 是數百 MHz		
	SUP5-BWxTy4	4 通道 5 系列 MSO 的頻寬可從 x 升級到 y， 其中 x 和 y 是數百 MHz		
新增數位電壓表	SUP5-DVM	新增數位電壓表 / 觸發頻率計數器 (免費，僅限產品註冊時提供)	<ul style="list-style-type: none"> 註冊後提供獨特的軟體升級授權檔案。 請於下列網站進行註冊：www.tektronix.com/register5mso 	軟體升級授權

www.tektronix.com.tw/5SeriesMSO