Tektronix[®]

被動式 10X 電壓探棒 TPP0200、TPP0201 產品規格表



TPP0200 和 TPP0201 探棒為 200 MHz、10X 被動式電壓探 棒,輸入電阻為 10 MΩ。

主要特色

- 10X 衰減
- 200 MHz 頻寬
- 1.3 公尺長
- UL61010-031 ; 2007, CAN/CSA C22.2 No. 61010-031-07 > IEC61010-031 ; IEC 61010-031/A1:2008
- 應用:
 - 相對低頻量測
 - 低頻電腦和電信量測
 - 電源供應器
 - 低頻放大器

TPP0200、TPP0201 被動式電壓探棒

TPP0200 和 TPP0201 探棒專門用於具 1 MΩ/13 pF (TPP0200)和1MΩ/20 pF (TPP0201)輸入的 BNC 示波器。

太克 Tektronix 授權經銷商

宇宏企業股份有限公司

台北:三重區重新路五段 609巷 16號 5樓之7 TEL:02-22782269 FAX:02-22782059 新竹:新竹縣竹北市台元 26號 4 樓之 10 TEL:03-552-6779 FAX:03-552-6739 http://www.radiotek.com.tw/ E-mail:salesmag1@radiotek.com.tw

規格

除非另有註明,否則所有規格均有保證。除非另有註明,否則所有規格皆適用於所有機型。

電氣特性

頻寬	直流至 200 MHz	
上升時間	<2.3 ns (典型值)	
補償範圍		
TPP0200	8 pF 至 18 pF	
TPP0201	15 pF 至 25 pF	
輸入電阻	10 MΩ ±1.5%	
輸入電容	<12 pF (典型值)	
傳播延遲	~6.1 ns	
最大輸入電壓	300 V _{RMS} CAT II	
物理特性		
探棒纜線長度	1.3 公尺 (4.2 呎)	
EMC、環境和安全性		
溫度範圍		
操作中	-10℃至+55℃(14°F至131°F)	
非操作中	-51℃至+71℃(-60°F至160°F)	
濕度		
操作中和非操作中	5% 至 95% 相對濕度 (%RH) 最高 30℃ (86℃), 5% 至 65% RH 以上 +30℃ (86℃) 最高 +55℃ (131℃)	
海拔高度		
操作中	<3 公里 (9,842 呎)	
非操作中	<12.2 公里 (40,026 呎)	

訂購資訊

機型

TPP0200	搭配具1MΩ、13pF輸入的BNC示波器使用
TPP0201	搭配具1MΩ、20pF 輸入的 BNC 示波器使用

探棒套件

TPP0201-PK10	TPP0201 探棒 10 入包裝
TPP0201-PK50	TPP0201 探棒 50 入包裝

標準配件

003-1433-xx	調整工具
013-0362-xx	可伸縮鉤頭
016-0633-xx	色帶,5組
016-2028-xx	長接地彈簧,各2
196-3521-xx	6 时鱷魚夾接地引線

保固

一年保固, 含所有零件及人工。

建議配件

013-0363-xx	微型鉤頭
013-0366-xx	通用 IC Cap
013-0367-xx	BNC 至探棒頭轉接器,未終止
016-2016-xx	PCB 至探棒頭轉接器, 10 包裝
016-2034-xx	短接地彈簧,各2
131-8831-xx	輕巧型探棒頭底座安裝
196-3198-xx	具 0.025 时針座的 6 时夾式接地引線
196-3512-xx	12 时鱷魚夾接地
206-0569-xx	MicroCKT 測試頭



Tektronix 通過 SRI 品質體系認證機構進行的 ISO 9001 和 ISO 14001 品質認證。

產品規格表

- 東協 / 澳洲 (65) 6356 3900 比利時 00800 2255 4835* 中東歐及波羅的海各國 +41 52 675 3777 香港 400 820 5835 日本 81 (3) 6714 3086 中東、亞洲及北非 +41 52 675 3777 中華人民共和国 400 820 5835 韓國 +822-6917-5084, 822-6917-5080 西班牙 00800 2255 4835* 台灣 886 (2) 2656 6688
- 奥地利
 00800
 2255
 4835*

 巴西
 +55
 (11)
 3759
 7627

 中歐及希臘
 +41
 52
 675
 3777

 法國
 00800
 2255
 4835*

 印度
 000
 650
 1835

 國家委
 +41
 52
 675
 3777

 荷蘭
 00800
 2255
 4835*
 波蘭
 +41
 52
 675
 3777

 荷蘭
 00800
 2255
 4835*
 波蘭
 +41
 52
 675
 3777

 街蘭
 00800
 2255
 4835*
 波蘭
 +41
 52
 675
 3777

 街蘭
 00800
 2255
 4835*
 支國
 56
 57
 57
 58
 58
 58
 58
 58
 58
 58
 58
 58
 58
 58
 58
 58
 58
 58
 58
 58
 58
 58
 58
 58
 58
 58
 58
 58
 58
 58

巴爾幹半島、以色列、南非及其他 ISE 國家 +41 52 675 3777
加拿大 1 800 833 9200
丹麥 +45 80 88 1401
德國 00800 2255 4835*
養大利 00800 2255 4835*
墨西哥、中南美洲及加勒比海 52 (55) 56 04 50 90
挪威 800 16098
葡萄牙 80 08 12370
南非 +41 52 675 3777
瑞士 00800 2255 4835*
美國 1 800 833 9200

*歐洲免付費電話號碼。如果無法使用,請致電: +41 52 675 3777

詳細資訊• Tektronix 會維護不斷擴充的應用摘要、技術摘要和其他資源等綜合資料,協助工程師使用最新技術。請造訪 tw.tek.com。

Copyright [®] Tektronix, Inc. 保留所有權利。所有 Tektronix 產品均受美國與其他國家已許可及審核中之專利權的保護。此出版資訊會取代之前發行的產品。保留規格和價格變更的權利。 TEKTRONIX 及 TEK 為 Tektronix, Inc. 之註冊商標。其他所有參考的商標名稱各為其相關公司的服務標誌、商標或註冊商標。

03 Oct 2018 51T-25681-3

A)

tw.tek.com

太克 Tektronix 授權經銷商





宇宏企業股份有限公司

台北:三重區重新路五段 609巷 16號 5樓之7 TEL:02-22782269 FAX:02-22782059 新竹:新竹縣竹北市台元 26號 4 樓之 10 TEL:03-552-6779 FAX:03-552-6739 http://www.radiotek.com.tw/ E-mail:salesmag1@radiotek.com.tw