

9922-R 快速充電控制器



外觀(正面)

外觀(背面)

特性

- 支援快充：QC2.0 / QC3.0 / PE+ / PE+2.0 / USB PD
- 適用各品牌電子負載
- 提供通訊界面：RS232

規格

MODEL : 9922-R	
No. of Test Channel	1
Support Quick Charge	QC2.0, QC3.0, PE+, PE+2.0, USB PD2.0
Terminal of Charger	micro USB, USB Type C
Communication Interface	RS232
Input Power	5V, 150mA

輸入電源：100~230 Vac ±10%

訂購方式

9922-R 快速充電控制器

200g
W=87mm
H=113mm
D=44.8mm

應用

- 快充控制器

說明

博計開發的9922-R Quick Charger Controller同時提供Quick Charger、Pump Express、USB PD 3種快速充電裝置模擬測試。9922-R可以模擬手機、平板及筆電等裝置的快速充電控制信號，對於各種快速充電技術的充電器提供快速的測試與驗證。

9922-R前端的香蕉端子可直接與博計的電子負載面板相連接，利用電子負載模擬充電器的負載吃載所需的電流。而與待測物的連接則分別有提供一Micro USB與一USB Type C的硬體介面。產品外觀圖和Micro USB / Type C腳位定義如下圖所示。快速充電器的輸出由USB Type A 或 Type C 的介面接口，再透過特定的連接線（如 USB Type A – Micro USB, USB Type A – USB Type C, USB Type C – USB Type C等）連接到 9922-R Quick Charger Controller 的 Micro USB 或USB Type C 輸入端。9922-R 具備RS-232介面提供自動化測試方案。

PRODIGIT
INSTRUMENT PROFESSIONAL

博計電子股份有限公司
Prodigit Electronics Co., Ltd.

新北市新店區寶中路88號8樓
TEL : 886-2-2918-2620
FAX : 886-2-2912-9870
http : //www.prodigit.com.tw
E-mail : carry@prodigit.com.tw

深圳服務中心
TEL : 86-755-2606-3392~3
FAX : 86-755-2606-3390
蘇州服務中心
TEL : 86-512-6529-5315
FAX : 86-512-6529-5315

