



特點：

1. 單路輸出，高精度、高可靠性、低紋波和噪音
2. 4 位元數字顯示電流電壓和功率
3. 具有電壓/電流粗調細調旋鈕，可精度調節電壓/電流值
4. 有過溫、超載、限流等多種保護功
5. 提供 5V2A USB 介面

應用範圍：

1. 用於教學實驗，科研
2. 用於電子生產線產品的測試與老化
3. 用於通訊設備的維修
4. 其他需要直流穩壓電源的領域

技術參數：

輸入電壓：220V±10%@50Hz，或者 110V±10%@60Hz，手動切換

工作環境：溫度：-10°C ~40°C 相對濕度：<80%

儲存條件：溫度：-20°C ~80°C 相對濕度：<70

電源效應：CV≤0.1%+10mV

CC≤0.1%+10mA

負載效應：CV≤0.1%+5mV

CC≤0.1%+10mV

紋波與雜訊：CV≤10mV r.m.s.

CC≤20mA r.m.s.

顯示方式：4 位元 LED 數字顯示，顯示精度±0.1%±1 字

外形尺寸：285\*128\*145mm

參數 型号	电压输出	电流输出	显示方式	显示精度
PS-303DF	0-32V 可调	0-3A 可调	LED数字显示	±0.1% ±1字
PS-305DF	0-32V 可调	0-5A 可调	LED数字显示	±0.1% ±1字
PS-3010DF	0-32V 可调	0-10A 可调	LED数字显示	±0.1% ±1字
PS-6403DF	0-65V 可调	0-3A 可调	LED数字显示	±0.1% ±1字
PS-6405DF	0-65V 可调	0-5A 可调	LED数字显示	±0.1% ±1字
PS-1002DF	0-102V 可调	0-2A 可调	LED数字显示	±0.1% ±1字
PS-1003DF	0-102V 可调	0-3A 可调	LED数字显示	±0.1% ±1字