



شرکت بنیان الکترونیک توسعه آرمان با هدف طراحی و تولید تجهیزات تست و اندازه‌گیری در حوزه های مختلف پارامترهای الکترونیکی، فیزیکی و شیمیایی با بکارگیری مهندسان جوان و متعدد از سال ۱۴۰۰ و با شعار **ایده‌آل، حرفه‌ای**، در شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان آغاز به کار نمود. این شرکت در آغاز فعالیت خود، اقدام به طراحی و ساخت **منبع تغذیه متغیر خطی** در مدل‌ها و ویژگی‌های منحصر به فرد نموده است و در آینده نزدیک با تولید محصولات دیگر با برندهای شمارا شگفت‌زده خواهد کرد.

در این مسیر با پشتیبانی کامل از کسانی که محصولات ما را خریداری کرده‌اند در کنار آن‌ها خواهد بود زیرا به ما اعتماد کرده‌اند و ما نیز پاسخگوی اعتماد آنها هستیم.



## جدول اطلاعات فنی Technical data table



### مشخصات خلاصه منبع تغذیه سری استاندارد

نوع منبع تغذیه	ترانسی-خطی
مدل	BPS3251/BPS3233/BPS1533
ولتاژورودی	AC-220V-50HZ
ولتاژ خروجی متغیر	32~0~15~0 ولت
آمپر خروجی	۵~۰~۳۰ آمپر
یواس بی ۵ ولت ۵ آمپر	ولتاژ خروجی ثابت
دقت ولتاژ	±۱۰ ولت
دقت جریان	±۰,۰۱ آمپر
ریپل و نویز	کمتر از ۱۰ میلی ولت
ابعاد	۳۰۰*۲۵*۱۶۰ میلی متر
اقلام همراه	پراب، دفترچه راهنمای کابل برق



Teaching



Personal DIY



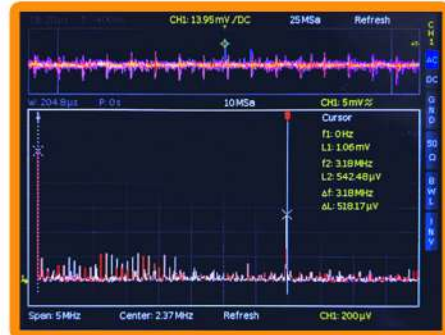
Laboratory



Repair



### تایید کیفیت Quality confirmation



میزان دقت پارامترهای فنی تک تک محصولات بتا به وسیله تجهیزات بسیار دقیق و به روز از برندهای طراز اول جهان (Rohde & Schwarz) ارزیابی و کنترل می‌گردد زیرا برندهای دنبال تولید محصولاتی ایده‌آل برای حرفه‌ای هاست.

درباره قیمت  
و کسب اطلاعات بیشتر



### خدمات و پشتیبانی Service and Support

- کلیه محصولات شرکت بنیان الکترونیک دارای ضمانت نامه ۱۸ ماهه تعمیر و ۱۰ سال خدمات پس از فروش می‌باشند
- کلیه مشتریان شرکت که یکی از محصولات ما را خریداری نموده‌اند میتوانند در صورت هرگونه مشکل یا سوالی پی‌رامون محصولات شرکت از طریق راه‌های ارتباطی شرکت با کارشناسان مربوطه ارتباط گرفته و پاسخ سوال خود را دریافت نمایند

### منبع تغذیه خطی Linear DC Power supply



#### Over voltage protection



#### Fixed output



#### mA resolution



#### Fast Response



#### Low Noise



#### Over temperature protection



#### Over current protection



#### High-precision



#### Cooling fan



#### Stable Output

### مشخصات و قابلیت‌های محصول Product Specifications



- دارای جعبه فلزی و پنل مناسب با طراحی زیبا، کاربردی و منحصر به فرد به جای استفاده از جعبه‌های آماده
- استفاده از ولوم ۱۰ دور جهت تنظیم دقیق ولتاژ جریان به جای استفاده از دو ولوم فاین و کورس
- صفحه نمایش دیجیتال سون سگمنت جدگانه آمپر و ولتاژ با دقت مناسب
- دارای فن خنک کننده که به محض روشن شدن دستگاه شروع به کار می‌کند
- حفاظت از اتصال کوتاه / حفاظت در برابر اضافه ولتاژ
- چراغ LED روشن بودن خروجی دستگاه
- چراغ LED نشان دهنده اتصال کوتاه
- ولتاژ خروجی ثابت ۵V-۱.۵A
- دارای کلید STANDBY خروجی

**BETA**  
Bonyan Electronic