

Vacuum Solutions



www.tksco.ir



منبع تغذیه پالسی دو قطبی

با شکل موج پیچیده

برتری‌ها:

- سهولت کاربری
- نمایشگر لمسی
- تنظیم پالس در 16 گام
- قیمت بسیار کمتر از نمونه‌ی مشابه خارجی

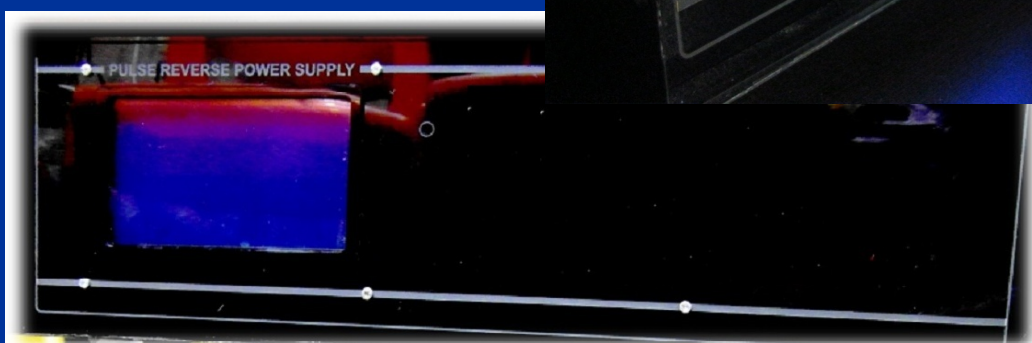
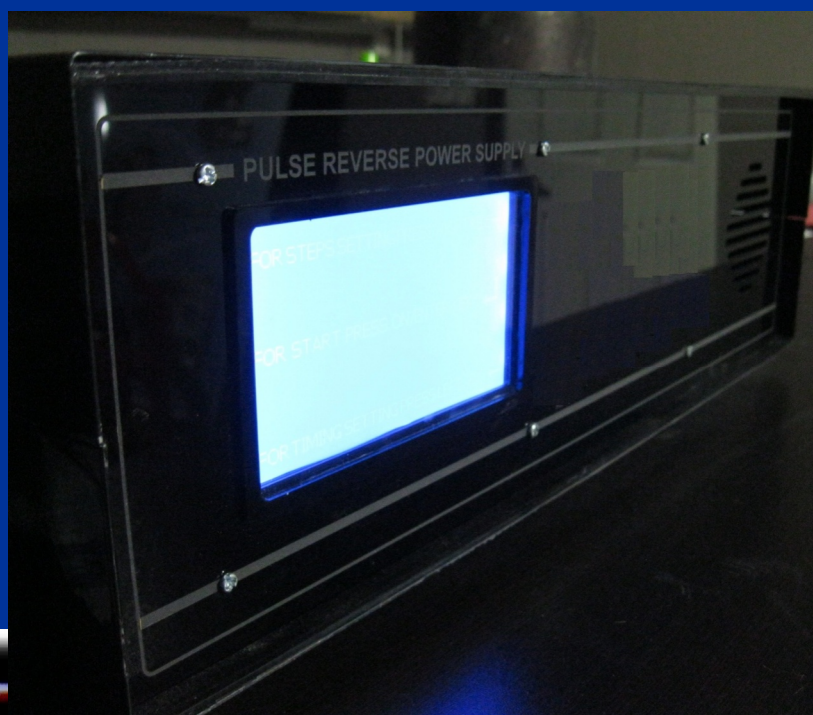
تسنیم کیمیای سیستم

هر قله‌ای دست‌یافتنی است!



مقدمه

امروزه آبکاری پالسی در صنعت آبکاری فلزات به ویژه فلزات گرانبها نظیر طلا و نقره و همچنین آبکاری کامپوزیتی، بسیار مورد توجه است. با استفاده از پالس‌های معکوس و همچنین کنترل شکل پالس‌ها، می‌توان به کیفیت دلخواه در پوشش دست یافت. شرکت TKS در یک پروژه موفق و همکاری با یک شرکت دیگر، موفق به مهندسی معکوس یک منبع تغذیه‌ی پالسی دوقطبی آلمانی شده است. قیمت محصول مشابه آلمانی، بیش از 4000 یورو می‌باشد!



Front view

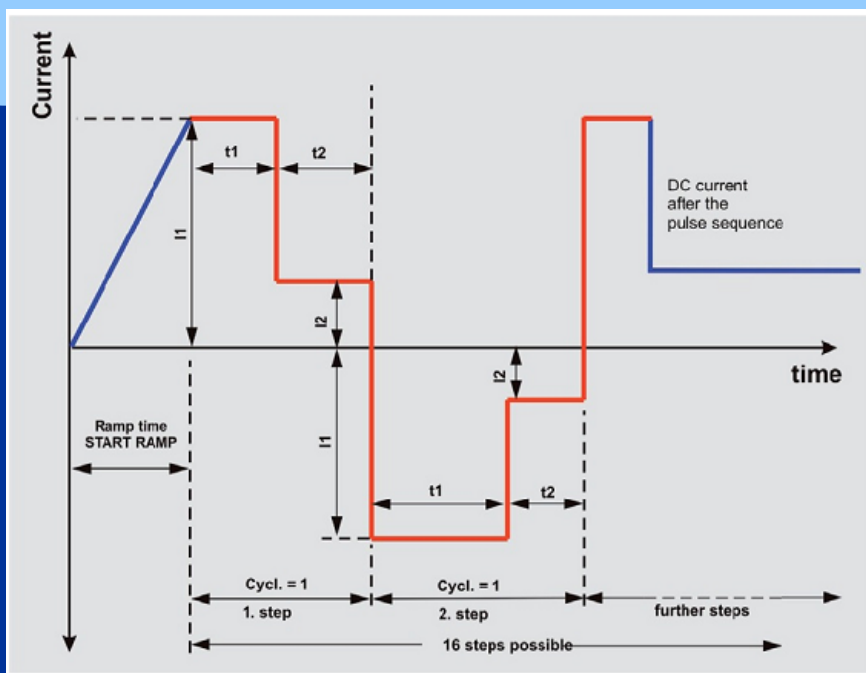


Back view

Trust Us!
Design, Quality, Price, After Sale Service

مشخصات کوره‌ی ذوب القایی خلأ بالا مدل TKS-VIM-5kg

- ورودی: برق شهر
- توان خروجی: حداکثر 200 وات
- حداکثر جریان خروجی: 10 آمپر
- حداکثر ولتاژ خروجی: 20 ولت
- نمایشگر: لمسی
- کنترل: جریان ثابت با دقت 0.1 آمپر
- نوع جریان: جریان پالسی با شکل موج پیچیده
- تنظیم پالس: هر پالس دارای 16 گام است که در هر گام امکان تنظیم دو جریان (I_{x1} و I_{x2}) و دو زمان (t_{x1} و t_{x2}) وجود دارد.
- سیستم خنک‌کاری: فن
- رابط هوشمند: RS232





شرایط ضمانت و خدمات پس از فروش

خدمات ضمانت (گارانتی) شامل تعمیر یا سرویس و ارائه‌ی خدمات رایگان جهت تعویض قطعات و دستمزد تعمیر به مدت 12 ماه می‌باشد.

شرایط فسخ ضمانت:

- صدمات ناشی از جابجایی یا حمل و نقل، نوسانات برق، آتش سوزی یا حرارت زیاد، تماس یا نفوذ آب و مواد شیمیایی خورنده، رعد و برق، ضربه و استفاده غلط
- دیمونتاژ کردن یا تعمیر اجزای دستگاه توسط اشخاصی غیر از نمایندگان رسمی شرکت TKS
- هر نوع دستکاری و یا آسیب در هولوگرام‌های نصب شده بر روی دستگاه
- عدم توجه به دستورالعمل کاربری



دفتر: تهران، خیابان شریعتی، بعد از خیابان ملک، کوچه شکوری، پلاک ۱، واحد ۴

کارخانه: شهریار، باغستان، دهمویز، خیابان منبع آب، کوی یاس، یاس ۱۷، پلاک ۸

تلفن: ۰۲۱-۷۷۵۰۳۱۹۶

نمابر: ۰۲۱-۸۹۷۷۴۱۳۸

همراه: ۰۹۱۹۰۷۰۰۰۸۷

پایگاه اینترنتی: www.tksco.ir

ایمیل: tkasco.ir@gmail.com ; info@tkasco.ir