

مشخصات فنی چمبرهای تست شرایط محیطی - دما و رطوبت

HTC - 8041	HTC - 8042	HTC - 8071	HTC - 8072	مدل دستگاه
-40 ~ +100 °C	-40 ~ +180 °C	-70 ~ +100 °C	-70 ~ +180 °C	فاصله دمایی قابل تنظیم
5 ~ 95 RH%				دامنه رطوبت قابل تنظیم
ورق گالوانیزه با پوشش رنگ الکترواستاتیک				جنس بدنه خارجی
800 Lit				حجم مفید محفظه داخلی
↔ W : 100 cm				ابعاد محفظه داخلی
↗ D : 80 cm				
↕ H : 100 cm				
استنلس استیل ضد زنگ (SS304)				جنس محفظه داخلی
<input checked="" type="checkbox"/> سیستم سرمایش <input checked="" type="checkbox"/> سیستم گرمایش <input checked="" type="checkbox"/> سیستم سیرکولاسیون <input checked="" type="checkbox"/> سیستم رطوبت ساز <input checked="" type="checkbox"/> سیستم رطوبت گیر				اجزای اصلی سیستم
3 PH / 380 V AC / 50 Hz				تغذیه الکتریکی ورودی
گالوانیزه با پوشش رنگ الکترواستاتیک				درپ دستگاه
<p>- دارای سیستم کنترل دما دیجیتال پیشرفته با دقت تنظیم و نمایش ۰/۱ (RH% - °C)</p> <p>- دارای سیستم ثبت دما با قابلیت ثبت اطلاعات از طریق پورت USB بر حافظه فلش</p> <p>- دارای سیستم پایش دما و گزارش گیری و هشدار وضعیت غیر مجاز با SMS و تماس تلفنی</p> <p>- دارای نمایشگر ۱۰ اینچ لمسی رنگی صنعتی (HMI) با کاربری آسان به دو زبان</p> <p>- دارای قابلیت ثبت و نمایش آلازم ها، جدول ها و گراف سنسور های سیستم بر روی نمایشگر</p> <p>- دارای نرم افزار تحت ویندوز جهت مشاهده نمودار ها و پرینت بر مبنای ساعت و تاریخ شمسی</p>				سیستم نمایش و کنترل دما



آدرس دفتر مرکزی: اصفهان - خیابان امام خمینی - خیابان بسیج - کوچه ۱۳۵ - کوچه صنعت - پلاک ۱۱۴

تلفکس: ۰۳۱ - ۳۳ ۶۸ ۷۵۰۳

تلفن: ۰۳۱ - ۳۳ ۶۸ ۷۵۰۳ - ۳۳ ۶۸ ۹۲۹۶

www.FaraaTech.com

