

کنترلرهای وزن جهت بچینگ (Batching)

از کنترلرهای وزن SEWHA می توان جهت ترکیب ۴ تا ۸ نوع ماده مختلف بر اساس وزن استفاده کرد. این کنترلرها قابل نصب به پرینتر صنعتی و کامپیوتر می باشند.

نمایشگر و کنترلر وزن مدل SI460C



- جهت ترکیب ۴ ماده
- ابعاد ۹۶ در ۹۶ میلیمتر (داخل تابلویی)
- دارای خروجیهای آنالوگ
- دارای پورت سریال RS232/422/485

نمایشگر و کنترلر وزن مدل SI580E



- جهت ترکیب ۴ ماده
- ابعاد ۹۶ در ۴۸ میلیمتر (داخل تابلویی)
- دارای خروجیهای آنالوگ
- دارای پورت سریال RS232/422
- پورت RS485 با پروتکل مدباس RTU

نمایشگر و کنترلر وزن مدل SI4100



- جهت ترکیب ۴ ماده
- قابلیت ذخیره ۵۰ فرمول متفاوت
- دارای پورت سریال RS232

نمایشگر و کنترلر وزن مدل SI4630E



- جهت ترکیب ۴ ماده
- قابل نصب روی دیوار
- دارای خروجیهای آنالوگ
- دارای پورت سریال RS232/422/485

نمایشگر و کنترلر وزن مدل SI4108



- جهت ترکیب ۸ ماده
- قابلیت ذخیره ۵۰ فرمول متفاوت
- دارای پورت سریال RS232

کنترلر های وزن جهت پرکن و کیسه پرکن (Packer)

از کنترلر های وزن SEWHA می توان جهت پرکن و کیسه پرکن های (ساده، دو مرحله ای ، سه مرحله ای و چهار مرحله ای) با قابلیت حذف مقدار ریزش اضافی استفاده کرد. کاربرد آنها در کارخانه های سیمان ، گچ ، خوراک دام ، کود شیمیایی ، بسته بندی و ... می باشد .

نمایشگر و کنترلر مدل SI580E



- پرکن و کیسه پرکن ۲ مرحله ای و ۳ مرحله ای
- قابلیت حذف مقدار ریزش اضافی به طور دستی
- دارای خروجیهای آنالوگ
- دارای پورت سریال RS232/422
- دارای پورت RS485 با پروتکل مدباس RTU

نمایشگر و کنترلر مدل SI4010R



- پرکن و کیسه پرکن ساده
- قابلیت حذف مقدار ریزش اضافی به طور دستی
- دارای پورت سریال RS232

نمایشگر و کنترلر مدل SI4100



- پرکن و کیسه پرکن ۴ مرحله ای
- قابلیت ذخیره ۵۰ فرمول متفاوت
- دارای پورت سریال RS232

نمایشگر و کنترلر مدل SI460C



- پرکن و کیسه پرکن ۲ مرحله ای و ۳ مرحله ای
- قابلیت حذف مقدار ریزش اضافی به طور دستی
- دارای خروجیهای آنالوگ
- دارای پورت سریال RS232/422/485

نمایشگر و کنترلر تخصصی مدل SI4410



- پرکن و کیسه پرکن ۳ مرحله ای
- قابلیت تغذیه و تخلیه مخزن (Loss in Weight)
- قابلیت نشان دادن تعداد کیسه های پر شده و مجموع وزن روی دستگاه
- قابلیت حذف مقدار ریزش اضافی
- قابلیت ذخیره ۵۰ فرمول متفاوت

نمایشگر و کنترلر تخصصی مدل SI4400



- پرکن و کیسه پرکن ۲ مرحله ای
- قابلیت نشان دادن تعداد کیسه های پر شده و مجموع وزن روی دستگاه
- قابلیت حذف مقدار ریزش اضافی
- قابلیت ذخیره ۵۰ فرمول متفاوت
- دارای پورت سریال RS232

سایر محصولات SEWHA

باسکول آویز (CRANE SCALE)



- از ظرفیت یک تن تا ۵۰ تن
- دارای باتری قابل شارژ
- دارای ریموت کنترل
- ارسال اطلاعات وزن به طور بی سیم

جعبه جمع کننده



- جهت اتصال چند لودسل به یک نمایشگر و بالانس لودسل ها از لحاظ الکتریکی

ترانسمیتر استرین گیج



- جهت ارتباط لودسل با PLC یا درایو
- خروجی ۱۰-۰ ولت یا ۲۰-۴ میلی آمپر

پرینترهای صنعتی (سوزنی و حرارتی)



دانگل های ارتباطی جهت ارسال و نمایش اطلاعات وزن به طور بی سیم:

ریموت کنترل و نمایشگر بی سیم (پرتابل)



- مدل TF100
- قابل ارتباط با نمایشگرهای وزن و باسکول آویز
- حداکثر مسافت ۱۰۰ متر

دانگل ارتباطی جهت ارسال اطلاعات به طور بی سیم



- مدل TF200
- نصب به پورت سریال RS232

Good

**TOTAL SOLUTION FOR
INDUSTRIAL WEIGHING**

