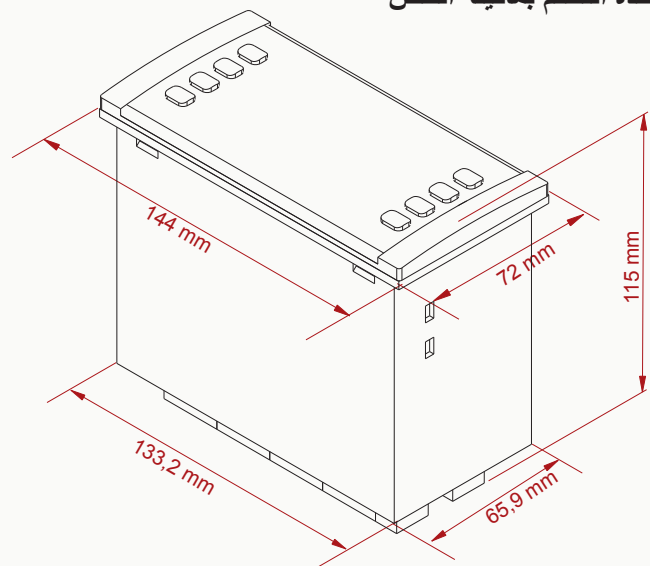


# ValsMatik Kontrol Ünitesi

RollerMatic Control Unit

Блок Управления Вальцовым Станком RollerMatic

وحدة التحكم بـماكينة الطحن



## GENEL ÖZELLİKLER

(TR)

Valsmatik Kontrol Ünitesi; vals makinelerinin manuel ve otomatik kontrolünü sağlayan yüksek performanslı mikrodenetleyici tabanlı kontrol cihazıdır.

### Teknik Özellikler:

- 2,5" Monokrom grafik LCD ile kolay ve hızlı programlama,
- 8 adet termokupl sensör ile vals toplarının sıcaklığını kontrol eder,
- 1 adet analog çıkış kanalı (0-10V),
- 2 adet analog giriş kanalı ile akım okuma,
- 4 adet dijital giriş,
- 4 Adet dijital çıkış.
- Besleme voltajı: 24V DC

## GENERAL FEATURES

(EN)

It is a high-performance microcontroller based controller that provides manual and fully automatic control of roller machines.

### Technical Specifications;

- Easy and fast programming with 2.5" Monochrome graphic LCD,
- Control the temperature of the rolls with 8 thermocouple sensors does,
- 1 pcs analog output channel (0-10V),
- Current reading with 2 analog input channels,
- 4 pcs digital inputs,
- 4 pcs digital outputs.
- Supply voltage: 24V DC

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

(RU)

Высокопроизводительное устройство управления на основе микроконтроллера, которое обеспечивает ручное и полностью автоматическое управление вальцовым станком.

### Технические характеристики:

- Простое и быстрое программирование с помощью 2,5-дюймового монохромного графического ЖК-дисплея,
- Контролирует температуру вальцевых цилиндров с помощью 8 термопарных датчиков,
- аналоговый выходной канал (0-10 В), 1 шт
- считывание тока с аналоговыми входными каналами, 2 шт
- цифровые входы, 4 шт
- цифровые выходы, 4 шт.
- Напряжение питания: 24 В постоянного тока

## المواصفات العامة

وحدة التحكم بـماكينة الطحن يتميز جهاز التحكم بـماكينة الطحن ( الفالس ) بكفاءة عالية في التحكم اليدوي والآلي ومتعدد الأجهزة الكامل للالة الطحن أو الفالس وذلك بفضل متحكم دقيق.

### الخصائص التقنية:

- شاشه LCD غرافية أحادية اللون بعرض 5.2" تتيح برمجة سهلة وسريعة،
- 8 حساسات للتحكم بحرارة أسطوانات الطحن،
- 1 مخرج تناظري 0-10 فولط،
- مدخلين تناظريين لقراءة تيار محركات الإسطوانات،
- 4 مدخلات رقمية،
- 4 مخارج رقمية.

امدادات التيار الكهربائي : DC V24