

Руководство по настройке принтера Domino V120i

Введение

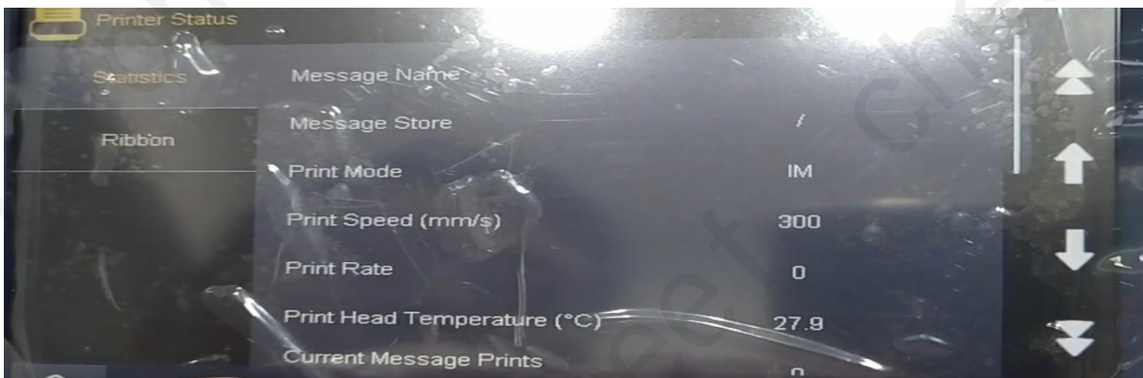
Domino V120i — это высокопроизводительный термотрансферный принтер (TTO), широко используемый для маркировки гибкой упаковки в таких отраслях, как пищевая, напитковая и фармацевтическая промышленность. Это руководство, основанное на официальном видео на YouTube (<https://youtu.be/oS1GFAQBW5Y>), предоставляет подробные шаги по настройке Domino V120i, помогая пользователям сконфигурировать устройство для обеспечения качества печати и эффективности работы.

Ключевые слова: Domino V120i, термотрансферный принтер, настройка оборудования, промышленная печать, качество печати, обслуживание оборудования

1. Подготовка к настройке оборудования

Перед настройкой оборудования выполните следующие подготовительные действия:

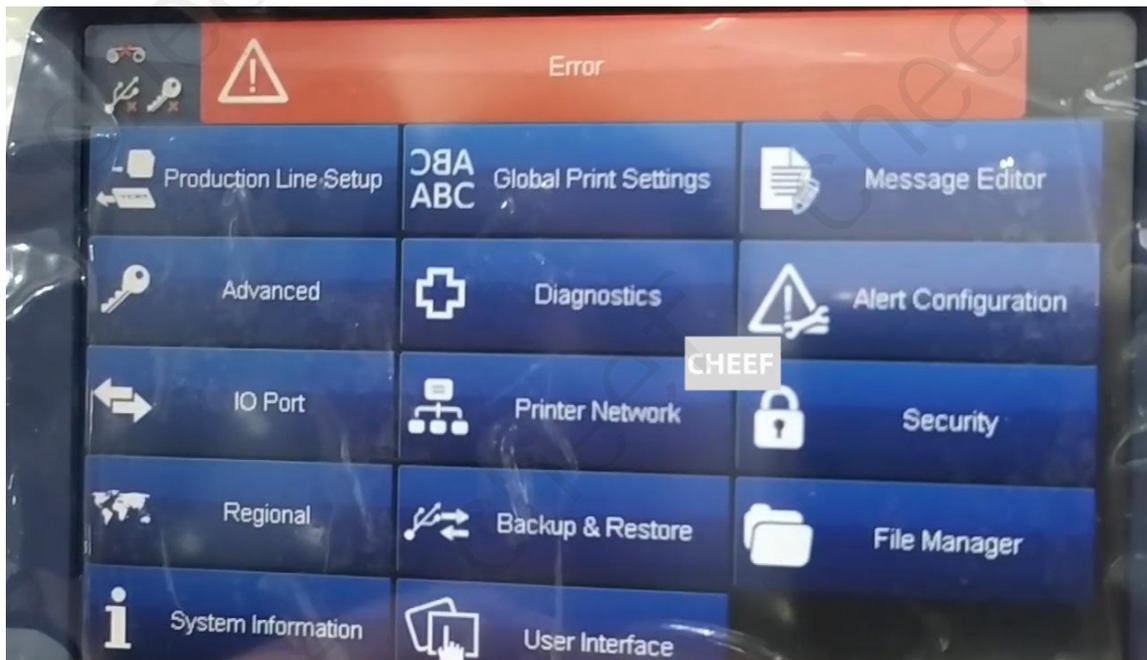
- ****Проверка подключений оборудования**:** Убедитесь, что Domino V120i правильно подключен к источнику питания, панели управления и оборудованию производственной линии.
- ****Подготовка расходных материалов**:** Подтвердите, что установлена совместимая термотрансферная лента и печатающая головка чистая.
- ****Ознакомление с документацией**:** Обратитесь к руководству по эксплуатации или документации на USB-накопителе, чтобы узнать о поддерживаемых параметрах настройки.



2. Доступ к интерфейсу настройки

Панель управления Domino V120i предлагает интуитивно понятный интерфейс настройки:

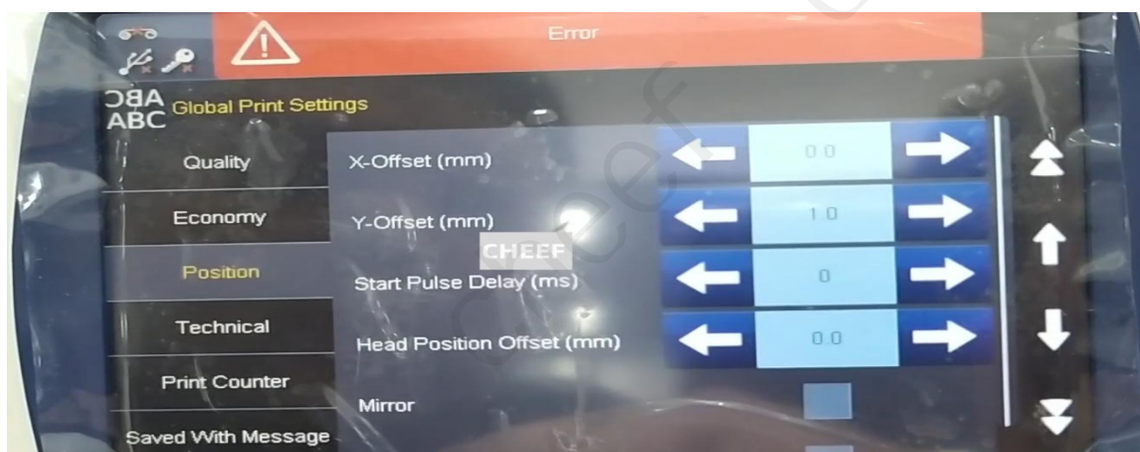
- Включите устройство и дождитесь загрузки основной интерфейс панели управления.
- Найдите опцию «Настройки» или «Системные настройки» (обычно значок шестеренки) и нажмите, чтобы войти в меню настройки.



3. Настройка основных параметров

Настройте ключевые параметры в меню настройки:

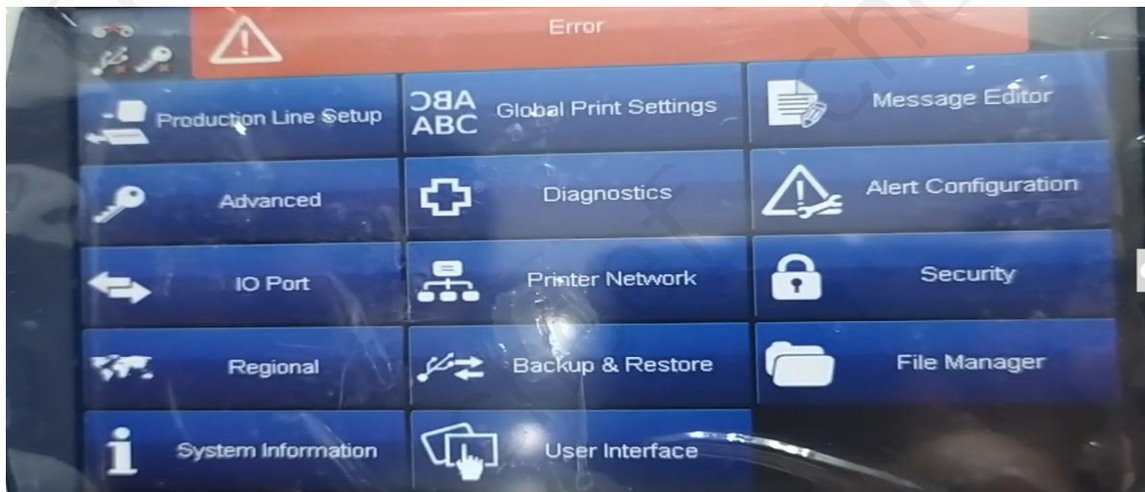
- ****Скорость печати****: Установите подходящую скорость печати в зависимости от скорости производственной линии, чтобы обеспечить четкую печать.
- ****Положение печати****: Отрегулируйте положение печатающей головки, чтобы выровнять область печати с упаковочным материалом.
- ****Содержимое печати****: Введите содержимое печати (например, дата, номер партии) через панель управления или подключенное программное обеспечение.
- Сохраните настройки и выйдите из меню.



4. Тестирование и калибровка

После настройки проведите тестирование и калибровку:

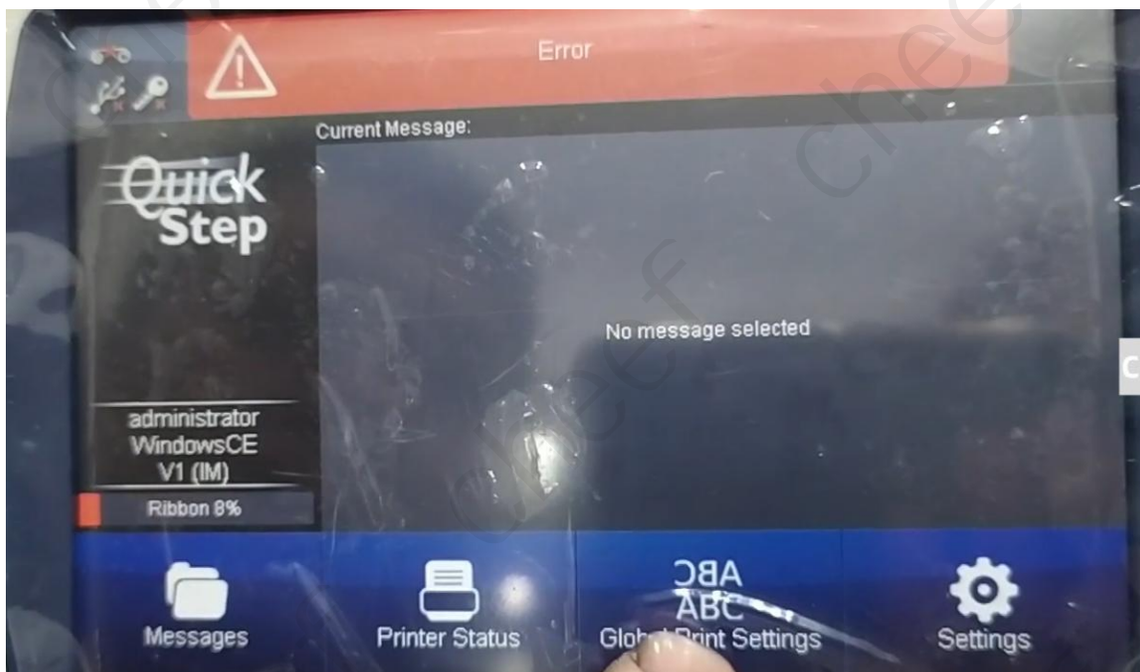
- Выполните тестовую печать, чтобы проверить, является ли напечатанное содержимое четким и правильно расположенным.
- Если качество печати низкое, отрегулируйте давление печатающей головки или натяжение ленты.
- Убедитесь, что устройство работает синхронно с производственной линией без задержек или смещений.



5. Распространенные проблемы и решения

Suzhou Cheef Technology CO.,LTD

- ****Размытая печать****: Проверьте правильность установки ленты, очистите печатающую головку или отрегулируйте параметры печати.
- ****Устройство не отвечает****: Убедитесь, что источник питания и соединительные кабели надежно закреплены; при необходимости перезапустите устройство.
- ****Смещение положения печати****: Повторно откалибруйте положение печатающей головки, чтобы выровнять его с упаковочным материалом.



Свяжитесь с нами

Для получения дополнительной технической поддержки или покупки Domino V120i свяжитесь с Cheef:

- Электронная почта: sales@cheef.cn
- WhatsApp: +86 181 6857 5767

Ссылка на видео: <https://youtu.be/oS1GFAQBW5Y>

Email:sales@cheef.cn Whatsapp:+86 181 6857 5767