



Track & Trace

Design Compacto de Desktop

Fácil Manuseio

Bateladas Pequenas

T2611

Sua Porta de Entrada para a Serialização

METTLER TOLEDO

Manual Serialization Station

Serialização para Bateladas Pequenas

A serialização de execuções limitadas com embalagens de tamanhos pequenos a grandes ainda exige um sistema de ponta a ponta, que consiste em:

- Unidade de marcação
- Ferramenta de verificação de códigos
- Manuseio de produtos para uma impressão de alta exatidão
- IHM para configuração e visualização de software
- Pacote de software sofisticado.

Desenvolvida para fabricantes ou empresas de embalagem com bateladas pequenas, a T2611 da METTLER TOLEDO PCE fornece todos os componentes exigidos em uma pequena máquina desktop. A unidade de impressão a jato e a Smart Camera opcional são ajustáveis ao longo do eixo y. Portanto, a T2611 é adequada para vários tamanhos de embalagem. A IHM pode ser girada 90 graus, permitindo um manuseio flexível.

A placa móvel com codificador integrado permite uma impressão estável a velocidades variáveis. Os códigos impressos e o texto legível por humanos são facilmente verificados pela Smart Camera. O sistema também é móvel, para uma flexibilidade total de produção. A T2611 suporta todos os cenários de serialização, usando o PLM da METTLER TOLEDO PCE ou o pacote de software PLM direct.

- 1 Placa Leve Móvel**
 - Construção estável de fibra de carbono
 - Codificador com sensor integrado de disparo
 - Transportador de produtos com guia ajustável

- 2 Unidade de Impressão a Jato de Tinta**
 - Inspeção de impressão integrada
 - Interface Ethernet

- 3 Smart Camera**
 - Verificação de códigos e textos legíveis por humanos

- 4 Vision Configuration Unit de 10"**
 - Interface intuitiva homem-máquina
 - Gerenciamento central de usuário e estrutura de acesso
 - IPC integrado para gerenciamento de software

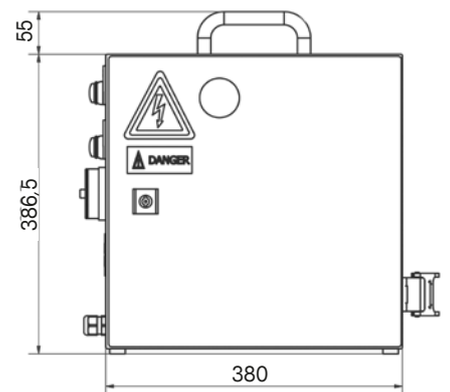
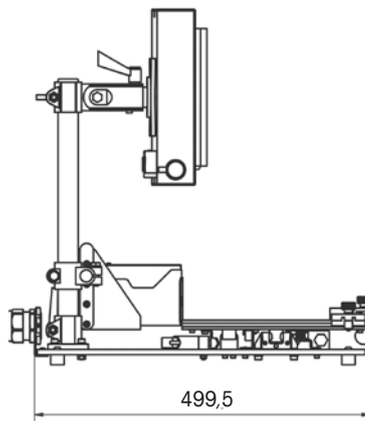
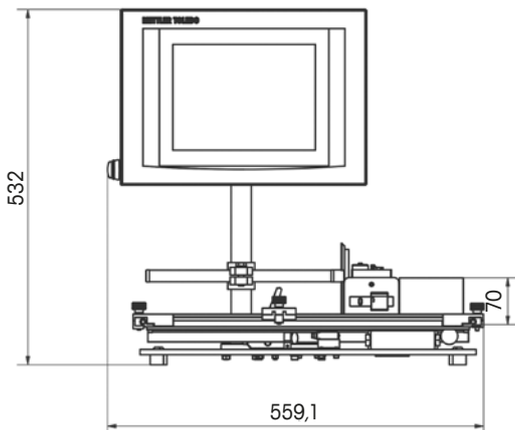
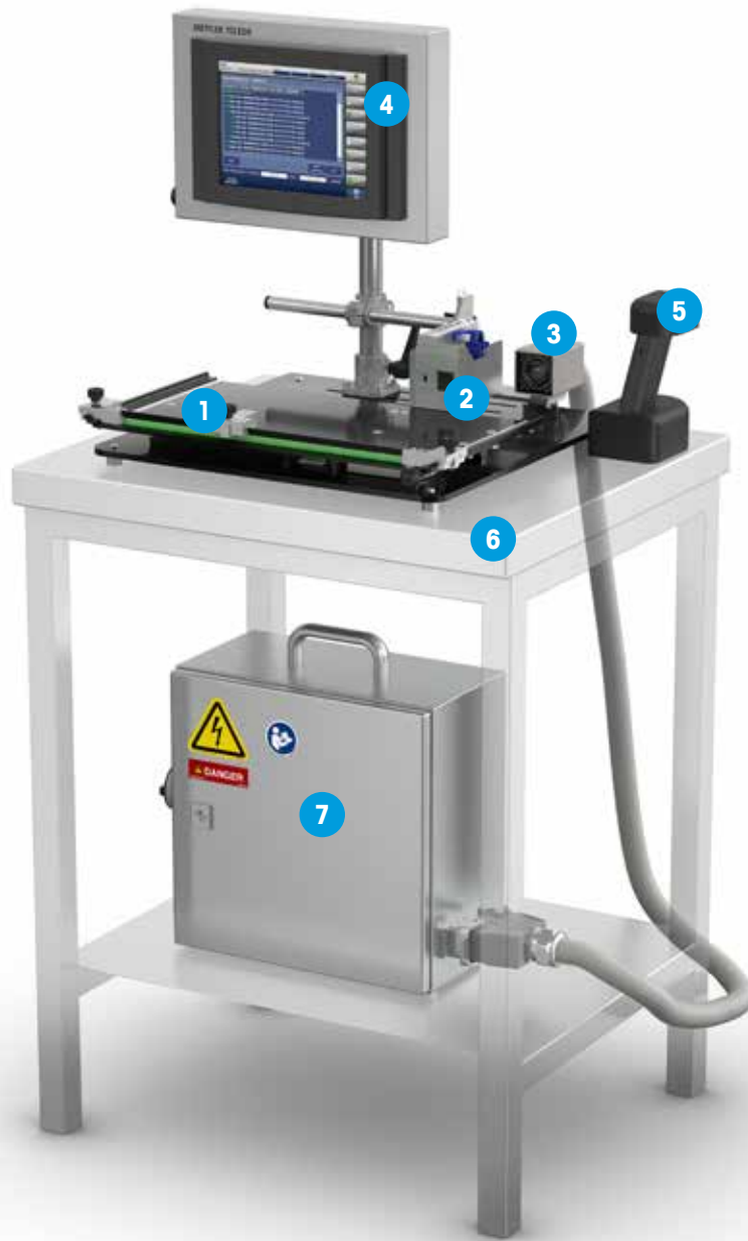
- 5 Scanner Portátil com Bluetooth**
 - Leitura e verificação de códigos
 - Estação de recarga com 3 m de cabo USB

- 6** A mesa é exibida apenas para fins de ilustração (não incluída como parte do sistema T2611)

- 7 Gabinete de Controle**
 - Compacto e portátil com alça de transporte
 - Plugue Harting para fácil desconexão e transporte

■ Integração Fácil e Rápida

Como sistema independente com necessidade de pouco espaço, a T2611, assim como o PLM ou o software PLM direct, pode ser integrada à linha de produção com muito pouco esforço. Devido à sua configuração flexível, o sistema pode ser facilmente adaptado para diferentes tamanhos de embalagem.



T2611

Marcação e Verificação em Desktop

Hardware

- Impressora a jato de tinta com um único cabeçote de impressão para serialização de embalagens
- Smart Camera para verificação de códigos e textos legíveis por humanos
- Scanner portátil para desativar números de série
- Gabinete elétrico compacto com alça de transporte e plugue Harting
- Vision Configuration Unit de 10" (VCU) com IHM e IPC para configuração e visualização de software de verificação de códigos

Software

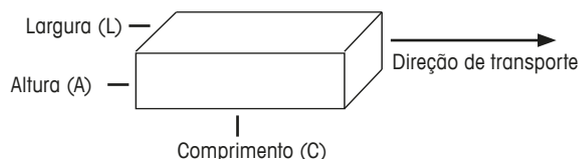
- PCE Line Manager (PLM) ou PCE Line Manager direct (PLM direct) para administração de dados

A T2611 serializa embalagens com as seguintes dimensões:

L = 60 a 190 mm

A = 40 a 220 mm

C = 50 a 360 mm



Detalhes Técnicos

T2611 (A x D x L) em mm	532 x 453 x 521
Gabinete de Controle (A x D x L) em mm	442 x 210 x 380
Conexão	230/115 V CA, 50/60 Hz, fase única, ≥ 500 VA
Campo de visão (A x L) em mm*	70 x 95
Área de altura de impressão	12 mm, altura mínima do caractere 2 mm
Direção de trabalho	da esquerda para a direita

* Todas as informações do código datamatrix e o texto legível por humanos devem ser colocados dentro do campo de visão.

www.mt.com/pce

Para mais informações

METTLER TOLEDO Group

Vision Inspection

Contato local: www.mt.com/contacts



Sujeito a alterações técnicas
©01/2018 METTLER TOLEDO.
Todos os direitos reservados
PT