



G50i

Um codificador a jato de tinta térmico de alta resolução e fácil de utilizar para as suas necessidades de codificação de caixas e embalagens primárias.

O **G50i** da Domino é o nosso codificador de caixas auto instalável e pronto a utilizar, sem processos de instalação complexos, sem contratos de serviço e manutenção. É constituído por duas partes: uma cabeça de impressão única remota, que contém um cartucho e o controlador com interface de ecrã táctil a cores de 5 polegadas.

Uma vez que não necessita de contratos de manutenção ou serviço, o **G50i** é a opção ideal para quem procura um sistema de funcionamento e utilização simples para uma codificação básica de produtos e caixas com superfícies como papel, cartão, plástico, metal e películas.

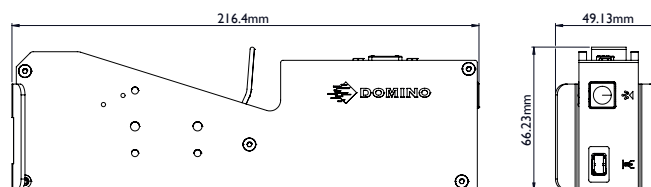
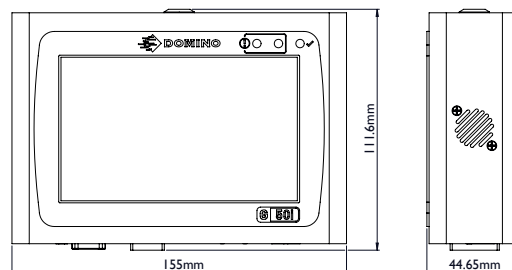


Especificações técnicas

Leia para ver mais



G50i	
Dimensões do controlador	155 mm x 111,6 mm x 44,6 mm
Peso do controlador	622 g
Dimensões da cabeça de impressão	216,4 mm x 66,2 mm x 49,1 mm
Peso da cabeça de impressão	412,4 g
Altura de impressão	Máx. 12,7 mm
Resolução	Máx. 600x600 dpi
Velocidade de impressão	Máx. 76 m/min a 300x300 dpi
Opções de ligação externa	Sensor externo, codificador e sinal luminoso de alarme
Fonte de alimentação	CA 100V-240V, 50/60 Hz, CC 24V 2,5 A
Temperatura de funcionamento do controlador	+5 °C a +50 °C
Humidade relativa de funcionamento	90% sem condensação
Acabamento do controlador	Alumínio escovado
Tintas	Uma gama de tintas aquosas e à base de etanol para superfícies porosas e não porosas
Comunicação	TCP/IP (RJ45) e COM (RS485) para bases de dados, leitores de códigos de barras, balanças de controlo, etc.
Interface de utilizador	Ecrã táctil LCD de 5"
Opções de codificação	Texto, contador Caixa/lote Data/hora Data de validade Calendário Código de turno Imagem Base de dados Códigos de barras 1D e 2D (Código 11, Código 39, Código 128, EAN, QR, Matriz de dados, Matriz de dados GS1)
Caracteres imprimíveis Idiomas	Tipos de letra TrueType do Windows



Este produto possui um sistema de gestão de qualidade, ou seja, só funcionará com circuitos da Domino, e utiliza medidas de segurança dinâmicas para bloquear a utilização de circuitos que não pertençam à Domino. Periodicamente, a Domino lançará atualizações aos circuitos, por forma a manter a eficácia do sistema de gestão de qualidade.