

Fácil, Repetível, Exato, Rápido. **Confiado.**



TruCheck Laser USB

## Webscan, A Diferença: 10 Cópias do seu PC avaliadas automaticamente.



### Todas as aplicações. Todo o tempo.

A Webscan foi fundada em 1995 com um único objetivo: *projetar e construir o mais preciso sistema de verificação de código de barras do mundo.* Através de tecnologias ópticas, mecânicas e eletrônicas, a Webscan ganhou uma reputação internacional para entregar a facilidade de uso e precisão insuperáveis, em todos os aplicativos de código de barras. Hoje, os principais produtores de embalagens, defesa, as empresas farmacêuticas, e os varejistas no mundo inteiro confiam na Webscan por ter a certeza de que todos os códigos de barras que vão para o mercado são de qualidade.

TruCheck Laser USB é o novo acessível verificador de código de barras baseado em PC que realmente leva a verificação de código de barras para um novo nível de facilidade de uso. Ao combinar uma interface incrivelmente fácil de usar do usuário do Windows com uma cabeça de digitalização automática, a Webscan criou uma solução imbatível para a classificação ISO / ANSI / CEN. TruCheck Laser USB verifica todos os códigos de barras lineares comuns com o toque de um botão - incluindo a nova linha de multi-empilhados códigos de barras.

### Medição Exata e Repetível.

A excepcional cabeça de digitalização do TruCheck Laser USB possui um laser deslocável, que analisa o código de barras automaticamente de cima para baixo. O sistema leva as 10 cópias individuais para gerar instantaneamente o grau ISO global do código de barras. O laser deslocável remove toda a influência de um operador humano, uma vez que o ângulo de varredura e distância são fixos para garantir resultados precisos e repetíveis. A cabeça de digitalização está contida em um compacto, resistente alojamento e conecta ao seu PC através de um cabo USB para uma flexibilidade incrível. O TruCheck Laser USB pode ser facilmente levado a um armazém ou em qualquer local de fabricação. A placa-guia torna fácil e rápido para posicionar sobre um código de barras.

### Selecionável de abertura para todos os seus requisitos padrão da indústria.

O software TruCheck Laser USB implementa um algoritmo de abertura sintética que permite a 6 milhões para emular a abertura de 10 ou 20 milhões. Os 10 milhões podem emular um de 20 milhões. Você pode implementar todas as normas GS1 e outros com apenas uma unidade! Não há mais trocar "varinhas", "ratos" ou "scanners" para diferentes aplicações! Basta selecionar o tamanho da abertura desejada medição no menu de configurações e ação!

### Resultados que você pode contar.

Resultados - e todos os defeitos - são nitidamente exibidos no monitor do seu PC, e quaisquer áreas com problemas em seus códigos de barra são claramente destacados.

Além do grau de qualidade, o TruCheck Laser USB também analisa os dados e verifica a formatação adequada do campo de dados do Identificador de Aplicação GS1 (AI). Isso torna o Laser USB a solução de verificação ideal para aplicações críticas, como o GS1 Coupon Code, e também de rotulagem unitária de dose farmacêutica.

Você pode usar qualquer impressora local ou de rede para obter sólidos resultados de cópia. Quer economizar papel? Salve relatórios como um arquivo PDF, armazene dados diretamente em uma planilha, ou como um arquivo HTML que pode ser exibido em qualquer navegador web. Documentar e comunicar a sua qualidade e conformidade nunca foi tão conveniente!



## ESPECIFICAÇÕES

### Simbologias:

UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, Code 128, Code 39, Interleaved 2 of 5, Codabar, Code93, Pharmacode, TLC-39 (TCIF), GS1-128, GS1-DataBar (RSS family), GS1 Coupon Code (RSS Expanded), PDF-417, GS1 Composite

### Opções:

- GS1 Calibrated Conformance Standard
- Serviço de extensão de planos
- Montagem de posição de apresentação
- Visualizador 2D disponível para simbologias matriz

### Laser:

- Fonte: 650nm
- Abertura: 6 mil standard
- Opções do tamanho de ponto: 3 mil, 10 mil, 20 mil

### Características:

- Interface gráfica do usuário em MS Windows
- Configuração do óptico fixa
- Movimento do laser motorizado para 10-cópias operação sem uso das mãos
- Auto-discriminação
  - Código do tipo de ampliação e / dimensão X
- Classificação Tradicional e ISO / ANSI
- Modo filme negativo
- Geração de relatório com perfil de digitalização de reflectância
- Estrutura reforçada
- Actualizações de software livre
- Leitura Bidirecional

### Características Físicas:

- Dimensões (CxLxD) 17,78 x 17,14 x 20,32
- Peso: 2,04 kg

### Conformidade:

- ISO 15416
- ISO 15426-1
- ANSI X3.182

Para mais informações, favor entrar em contato:

## TruCheck versus dispositivos portáteis. Não há comparação.

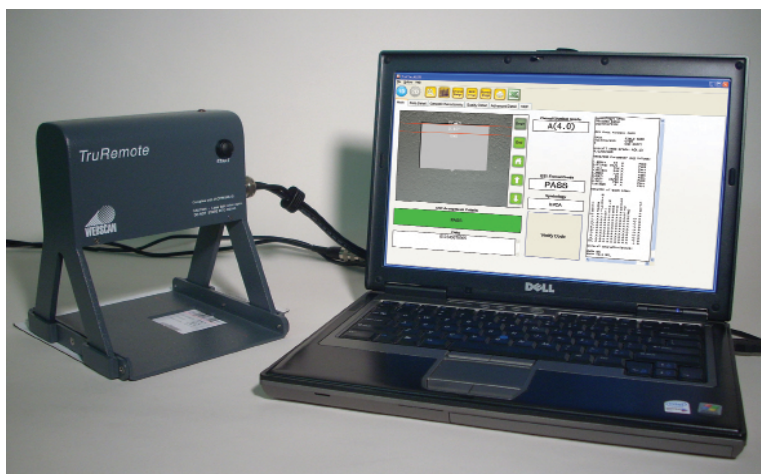
Pare de perder tempo com dispositivos portáteis que geram resultados inconsistentes! Pense nas horas que são desperdiçadas tentando descobrir a verdadeira avaliação do código de barras. Um operador obtém valor B, o próximo obtém valor D — tudo no mesmo código de barras. Uma vez que TruCheck Laser USB escaneia automaticamente, todos os operadores obtém o mesmo resultado. Com a Webscan, você obtém o valor do código de barras que você pode confiar — e a paz de espírito que vem com comprovada confiabilidade e repetibilidade.

## Preparado para o Futuro.

Com o TruCheck Laser USB, você estará pronto para a linha de códigos escaneável 2D, como PDF417 e Composto códigos de barras GS1. Não há necessidade de substituir os equipamentos se os seus clientes começar com os códigos de barra de próxima geração. Seu verificador TruCheck Laser USB não se tornarão obsoletos. E você pode até mesmo adicionar a opcional imagem do TruCheck 2D USB para medir simbologias estilo de matriz como Data Matrix, QR code e Aztec code. Independentemente das suas necessidades, a Webscan tem uma solução.

## Compromisso Webscan.

Desde 1995, a Webscan tem sido apenas focada em projetar e fabricar o mais preciso e confiável equipamento de verificação de código de barras do mundo. Nós ganhamos a reputação como especialistas da indústria do nosso trabalho sobre as normas e comitês de apoio ao cliente. Com a Webscan você sabe que os seus códigos estão sendo verificados adequadamente e seus clientes irão reconhecer seu compromisso com a qualidade do código de barras.



Webscan, Inc.

1254 Sherman Drive | Unit 1 | Longmont, CO 80501  
Tel 303.485.6811 | Fax 303.485.6353  
[www.webscaninc.com](http://www.webscaninc.com)