

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



Faça Tudo: Múltiplos 1D e 2D códigos de barras, ao mesmo tempo!



O TruCheck 2D Omni tem um campo de visão muito grande (até 15,2 cm de largura) e super alta resolução. Você pode selecionar várias regiões dentro de sua imagem para que possa verificar todos os códigos de barras em um cartão da bolha, ou códigos de barras diversas em uma etiqueta de remessa de uma só vez. Verifique se o seu maior e menor 1D e 2D códigos com a mesma unidade, e obtenha resultados precisos de toda vez! Em conformidade com a norma ISO / IEC 15415, ISO / IEC 15416, ISO / IEC 15426-1, ISO / IEC 15426-2. Usando sua alta resolução, a precisão do TruCheck Omni cria uma abertura redonda de qualquer tamanho para uma precisão maior do que a dos modelos de baixa resolução em relação competitiva.

Todas aplicações. Todo o tempo.

A Webscan foi fundada em 1995 com um único objetivo: *projetar e construir os sistemas de verificação de código barras mais precisos do mundo.* Através de tecnologias ópticas, mecânicas e eletrônicas que liga seus sistemas offline e online, a Webscan ganhou uma reputação internacional para entregar a facilidade de uso e precisão insuperáveis, em todas as aplicações de código de barras, o tempo todo. Hoje, os principais produtores de embalagens, a defesa, as empresas farmacêuticas, e os varejistas no mundo inteiro confiam à Webscan a certeza de que todos os códigos de barras que vão ao mercado estão em conformidade com os padrões da indústria.

Calibração e rastreabilidade.

Todos os sistemas da Webscan são calibrados e totalmente rastreáveis de acordo com os padrões do NIST. A performance da calibração é realizada pelo usuário em questão de segundos. Usando LEDs de longa duração em estado sólidos, o TruCheck Omni ilumina uniformemente um grande campo de visão, com comprimento de onda correta da luz vermelha, sem luzes de halogêneo branco quente que requerem um filtro vermelho e precisam ser substituídas regularmente. O usuário sempre sabe que seu sistema é medido com precisão. Não há nunca uma questão de precisão com tecnologia Webscan.

Atende aos requisitos de cada indústria.

Atende aos padrões GS1 e cumpre com as normas ISO / IEC para 1D e 2D medição da qualidade do símbolo e cumprimento de precisão.

Validação de dados

Verifica o sintax de códigos de barras 1D e 2D para confirmar que o conteúdo dos dados não tem erros. Rapidamente mostra-lhe o conteúdo e significado dos cupons GS1, etiquetas farmacêuticas com datas de validade e números de lote ou quaisquer outros dados que segue os padrões comuns da indústria, tais como os formatos do identificador de aplicação GS1.

