

# Leitores de Código de Barras

MS-3

QX-870

QX-830

Os leitores de códigos de barras MS-3, QX-830 e QX-870 foram desenvolvidos para aplicações que desafiam a performance de leitura em condições extremas, oferecendo versatilidade em cada tipo de aplicação e alta velocidade de decodificação.



## MS-3

O leitor de códigos de barras a laser MS-3 oferece o desempenho de leitura mais rápido em scanners compactos. O amplo ângulo de varredura de 70 graus é acoplado com tamanho ultracompacto e montagem flexível.



## QX-830

O scanner de códigos de barras industrial QX-830 combina conectividade flexível revolucionária com recursos de decodificação de alto desempenho para ler códigos 1D de forma confiável em praticamente qualquer ambiente de automação.



## QX-870

O scanner a laser QX-870 une as mais recentes tecnologias em leitura de códigos de barras e conectividade para localização e controle. Simples de configurar e implantar, possui uma varredura programável para ler vários códigos em locais variados, mesmo se estiverem danificados ou desalinhados.



## Leitor de Códigos Portátil



### HS-360X

O HS-360X é a mais nova geração de leitores portáteis para marcação direta em peças (DPM) e etiquetas. Oferece grande robustez e resistência a impactos. Foi desenvolvido para leitura em aplicações críticas que apresentam superfícies complexas e baixo contraste. A interface WebLinkPC torna a configuração muito mais fácil e totalmente intuitiva, diminuindo o tempo de instalação.

## Verificadores de Códigos

A Omron possui a tecnologia mais avançada e confiável para verificação de qualidade de códigos e etiquetas impressas. Com a linha LVS é possível atender às exigências da U.S FDA UDI (Unique Device Identification), com certificação da GS1 e CFR 21 part 11, sendo possível gerar relatórios e armazenar informações em banco de dados para rastreabilidade. Possui modelos portáteis, desktop ou com impressora.



LVS-9570



LVS-9585



LVS-7500



LVS-9510



LVS-9580



LVS-7510