

O módulo YT-M503 é altamente integrado, compacto em tamanho e mínimo em tamanho

Com uma altura de apenas 22 mm e um peso total de menos de 150 gramas, pode ser facilmente integrado a uma ampla gama de equipamentos industriais e ambiente de aplicações.

É também um módulo de varredura de alto desempenho que facilita ler todos os tipos de códigos de barras 1D

E pode ler uma variedade de códigos de barras 2D em alta velocidade. YT-M503 tem uma taxa de digitalização muito alta para códigos de barras 1D.

Ao mesmo tempo, sua velocidade de imagem 2D é cinco vezes mais do que a tradicional, livre para lidar com uma variedade de aplicações de varredura.

YT-M503 é construído para atender aos requisitos de digitalização mais exigentes e fornecer uma digitalização consistente em ambientes completamente escuros

Desempenho para preencher o sol e a faixa de temperatura excessiva. A YT-M503 é baseada na tecnologia de estado sólida e atende à exposição padrão de requisitos mais rigorosos a choques e vibrações.