

iDBio

Leitor Biométrico



A	L	P
67 mm	58 mm	58 mm



Através de um design compacto e tecnologia óptica avançada, o Leitor Biométrico iDBio permite capturar digitais com alta qualidade.

Por meio de um prisma especialmente projetado, o produto é capaz de obter imagens nítidas nas condições mais adversas (dedos secos, molhados, incidência de luz solar, etc.).

Em sua versão Pro, o Leitor iDBio possibilita também identificação e validação biométrica de forma rápida e segura. Sua interface USB e kit de integração garantem facilidade de utilização e de desenvolvimento.

Características

- » Interface USB 2.0
- » Alta resolução (500 DPI)
- » Mais de 1000 digitais (1:N) por segundo (versão Pro)
- » Design moderno e inovador
- » Fácil utilização

Especificações Técnicas

Alimentação	5V fornecido através da USB
Cor do Equipamento	Preto e prata
Garantia	1 Ano
Área do Scanner	21 x 19 mm
Resolução da Imagem	500 DPI
Formato da Imagem	256 níveis de cinza
Interface USB	2.0 com comunicação de alta velocidade
Sinalizador Sonoro	Buzzer interno para melhor usabilidade
Cabo USB Integrado	Comprimento de 1.5m para maior flexibilidade
Drivers	Windows (XP / 2003 / Vista / 7 / 8 / 10), Linux e Android
Kit de Integração	Disponível gratuitamente para Windows, Linux e Android
Exemplos de Integração	Disponíveis em diversas linguagens (C, C++, C#, Java, etc.)

IDENTIFICAÇÃO (DISPONÍVEL SOMENTE NA VERSÃO PRO)

Rapidez	Validação de mais de 1000 usuários em menos de 1 segundo
Confiabilidade	Algoritmo de alto desempenho com excelente FAR e FRR
Modo Autônomo e Integrado	Captura de imagem ou identificação no próprio iDBio
