



NScan-SDL



Código do Produto: 000.000

Recursos

O NScan-SDL é um módulo de impressão digital standalone, incorporado com um sensor all-in one e um algoritmo de autenticação de impressões digitais proprietário de alto nível.



Características

- ✓ Sistema de detecção de dedos vivos patenteada;
- ✓ Interface UART (TTL);
- ✓ Sensor Óptico de 13,4 mm;
- ✓ Recurso de detecção automática.

Especificações Técnicas

Tipo de impressão digital	Óptico
Resolução	500 dpi
Capacidade de usuários	1000
Processador	DSP acima de 400 MHz
Tempo de Inscrição	<1 seg
Tempo de Verificação	<1 seg
Comunicação do Host	UART (TTL)

Consumo	Em standby: máx. 110 mA Em operação: máx. 130 mA
Voltagem	3,3 ± 0,2 VDC
Temperatura de Operação	-20° a 60°C
Umidade de Operação	10° a 90°C sem condensação
Dimensões	53,6 x 32,6 x 13,4 mm