

Leitor de código de barras TL-320

Desenvolvido para leitura de **códigos de barras 1D e 2D**, o TL-320 reúne a praticidade e eficiência com leitura rápida e precisa de códigos **DATAMATRIX, QR CODE, EAN13**, entre outros.

Design e Tecnologia

Com design ergonômico, plug and play e podendo operar em modo de leitura manual, automático ou contínuo. O TL-320 é a melhor opção da categoria de leitores de códigos 2D.



MODO DE LEITURA

Manual, automático e contínuo



LEITURA

1D e 2D



INTERFACE USB

Dispensa o uso de fontes

Especificações Técnicas

- Interface: USB;
- Leitor 2D CMOS;
- Tamanho da Imagem: 640 x 480 pixels;
- Precisão: ≥ 4 mil;
- Profundidade de Campo: 50~160 mm (13 mil Code39 PCS 90%);
- Contraste: $\geq 30\%$;
- Modo de Leitura: Manual, Contínuo e Automático;
- Luz do Ambiente: Até 100.000 Lux
- Código de Barras 1D: EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Code32, Code39, Code93, Code128, Codabar, Industrial 25, Interleaved 25, Standard 25, Matrix 25, RSS, MSI, Plessey, etc;
- 2D: PDF417, QR Code, DataMatrix;
- Material: ABS + PC
- Alimentação: 5V USB
- Consumo em Operação: 230 mA
- Consumo em Standby: 130 mA
- Temperatura de Operação: -10°C até 50°C
- Temperatura de Armazenamento: -10°C até 50°C
- Umidade: 5% até 95%
- Resistência a Queda: 1,2 metros
- Dimensões: 171 x 66 x 86 mm
- Peso: 130g



Produto Beneficiado pela Legislação de Informática



tanca.com.br



vendas@tanca.com.br



@tancaoficial



(11) 3831-2668



/tanca.informatica



Tanca Automação