## Jetway



## Especificações Técnicas

- Tecnologia: Linear Image CCD;
- Diodo de Luz: CCD 625nm;
- Padrão de Leitura: 1500 Pixel Image;
- Velocidade de Leitura: 300 scans/seg;
- Processador: 32Bit ARM:
- Resolução: 4 mil;
- Profundidade de Leitura: 3 330mm (13 mil) 3 220mm (10 mil);
- Inclinação: ±30°;
- Ângulo de Elevação: ±65°;
- Ângulo de Deflexão: ±55°;
- Interface: USB:
- Contraste: 10% UPC/EAN 100%;
- Indicadores de Leitura: Beep e LED;
- Modo de Leitura: Manual, contínuo e automático;
- Alimentação: 5V USB;

## Leitor de Códigos de Barra

O leitor de códigos de barras JL-300 é o produto ideal para otimizar o processo de leitura, podendo ser configurado para operar de forma automática combinado com um suporte, trazendo assim mais conforto e facilidade no seu uso.

Um produto com excelente desempenho, capaz de realizar leitura de códigos: 1D, DANFE, Febraban, tela de monitor e celular. Além disso, dispensa a utilização de drivers, oferecendo facilidade aos usuários com a instalação plug and play.



Produto Beneficiado pela Legislação de Informática

- Consumo em Operação: 120mA;
- Consumo em Stand By: 25mA;
- Temperatura de Operação: -20°C até 60°C;
- Temperatura de Armazenamento: -40°C até 85°C;
- Umidade Relativa: 5% até 95%, sem condensação;
- Luz do Ambiente: 0-100.000 Lux;
- Resistência a Queda: 1,5m;
- Dimensão Cabo USB: 2M (esticado);
- Certificação: IP52;
- Códigos de Barras: EAN13, EAN8, UPC A, UPC E, Codabar, Code39, Code93, Interleaved 2 of 5, Matrix 2 of 5, Code128, Code11, etc;
- Dimensões: 170 x 68 x 98mm;
- Peso: 150q;
- PPB: Sim;
- Garantia: 1 ano.













/jetwayoficial



jetway.com.br



Jetway Automação

(11) 3835-6640