



# Handbank

# Nonus Eco Office 10

O Handbank Eco Office 10 trabalha de forma automática na leitura de boletos bancários e cheque. Ideal para ser utilizado em estabelecimentos bancários e setores financeiros, é o modelo com melhor custo-benefício da categoria. Conheça o Nonus Eco Office 10.

[www.bztech.com.br](http://www.bztech.com.br)



R\$



## Leitor semi-automático de código de barras e/ou cheques

Plug & Read!



### O leitor de código de barras e de cheques perfeito para o seu escritório

O **Handbank office** é um leitor semi-automático de cheques e/ou código de barras que dispõe de um sistema motorizado de tracionamento de documentos o qual proporciona muito mais conforto ao operador. Aliado ao menor custo da categoria, o leitor apresenta uma grande durabilidade devido às novas tecnologias e componentes utilizados.

Ideal para aplicações em pequenas e médias empresas, o **Handbank office** é indicado para agilizar o recebimento e controle de cheques em academias, supermercados, lojas, escolas, correspondentes bancários, restaurantes, etc. A leitura do código de barras permite o pagamento de contas via Internet Banking (boletos bancários, contas de consumo como água, luz, telefone, etc.)

A **Nonus** em seus mais de 20 anos sempre contou com uma equipe altamente treinada em desenvolvimento, vendas, suporte e assistência técnica aos clientes. A busca constante de aperfeiçoamento dos processos e produtos é atestada pela nossa Certificação ISO 9001-2000 e pela satisfação dos clientes da Nonus no Brasil e no exterior.



**Captura de dados  
na medida certa**



# Handbank<sup>office</sup>

Leitor semi-automático de código de barras e/ou cheques

## Modelos e Características

- Handbank office 30** Leitura de código de barras
- Handbank office 10** Leitura de CMC-7 e código de barras
- Handbank office 20** Leitura de CMC-7

## Características Gerais

- PADRÕES DE CÓDIGOS MICR** CMC-7 e E13B ISO STD 1004-1995.
- PADRÕES DE CÓDIGO DE BARRAS** 2 de 5 intercalado e código 39 (outros códigos sob consulta).
- INTERFACES** USB, teclado PS/2 mini DIN ou Rs232 DB-9.
- CONFIGURAÇÃO** Através de cartões de programação.
- COMPATIBILIDADE** Microsoft Windows 9x, ME, 2000, XP, Vista e 7, MAC OS X e Linux.
- ALIMENTAÇÃO DE DOCUMENTOS** Semi-automática, através de fenda (slot-reader) com inserção manual e tracionamento automático do documento.
- ALIMENTAÇÃO** Fonte externa chaveada de 90V a 240V, 50/60Hz.
- CONSUMO** *Stand by*: menor que 1W; *em operação*: menor que 5W.
- DIMENSÕES** 125mm(C) x 70mm(L) x 72mm(A)
- PESO** Leitor 490g e acessórios 290g.
- GARANTIA** 12 meses.

Todas as informações contidas neste folheto estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.



**Captura de dados  
na medida certa**

Rua das Oiticicas, 77 • Parque Jabaquara  
CEP 04346-090 • São Paulo • SP  
T: 11 5012-0404 • F: 11 5016-1084  
E: nonus@nonus.com.br • W: www.nonus.com.br