

A funcionalidade do DCASH convencional, em tamanho reduzido. Perfeito para ambientes com restrição de espaço, o DCASH Mini possui cofre reforçado em aço, módulo para contagem e validação de valores, que garante autenticidade de depósito e rejeição de cédulas falsas. Os malotes são projetados para facilitar a coleta e o transporte do numerário, eliminando as inúmeras operações de contagem e recontagem das cédulas. É mais tranquilidade, com controle e proteção dos valores em muito menos espaço!

### Compacto

A funcionalidade do DCASH convencional em apenas 79 centímetros de altura e 38 de largura, sem abrir mão da segurança e eficiência.

### Proteção

Estrutura física fortalecida com aço aliada às soluções de segurança digital, como biometria e segredo eletrônico, e a exclusiva tecnologia Diebold Nixdorf de inutilização de numerário (entintamento ativo), que garante que somente pessoas cadastradas tenham acesso aos valores e dados armazenados.

### Conectividade

Através de uma plataforma segura de software, o DCASH Mini se conecta remotamente com PCs, smartphones e tablets, fazendo com que os usuários autorizados consultem e gerenciem as transações realizadas, imprimam relatórios e até acionem o transporte de valores, quando necessário.



## Características

### Segurança

- Central de alarme com sirene e bateria
- Sensor sísmico, sensor de abertura do gabinete superior e da porta do cofre
- Sensor de intrusão "Mesh" em 5 faces do cofre (Opcional)
- Sistema de dissuasão mediante inutilização de numerário – "Entintamento" (Opcional)

### Funções operacionais do software

- Abertura e fechamento
- Depósito e validação de notas
- Identificação de usuário por senha e/ou biometria
- Cadastramento de usuário e monitoração remota
- Versátil tela de configuração que permite adaptar o aplicativo a suas necessidades operacionais

### Monitoração de numerário

- O Web Site BanCash é um sistema que permite ao usuário a gestão do numerário depositado no DCASH Mini
- Permite a visualização do valor depositado, quantidade de cédulas, denominação de cada cédula e o valor acumulado de todos os depósitos efetuados
- Além disso permite a emissão de relatórios e exportação de dados em EXCEL, WORD e PDF

## Especificações

### Arquitetura interna

Processador Intel

- Memória DDR4 - 8GB
- SSD 256 GB ou superior
- Placa de rede Ethernet 10/100/1000 On Board

### Impressora

- Impressora térmica ultrarrápida, com guilhotina e corte automático dos recibos
- Bobina de papel com 80 mm de largura e até 80 mm de diâmetro

### Monitor de vídeo

- Touch screen e LCD 10"

### Cofre

- Cofre de aço de 3/8" (Reforço de CDP opcional)
- Fechadura eletrônica com segredo duplo

### Depósito

- 1 (um) validador de cédulas nota a nota
- Malote autolacrável para até 3000 cédulas

### Condições de instalação

- Alimentação bivolt 110/220 VAC
- No Break
- Temperatura 0°C a 40°C e umidade relativa 10% a 80% (Sem condensação)

### Peso

- 185 KG

## Dimensões



### Dimensões (AxLxP)

792 mm x 380 mm x 601 mm

Consulte o manual de instalação para outras configurações e parâmetros de instalação

\*Os componentes e tecnologias variam de acordo com a região e estão sujeitos à disponibilidade