

AUTOMAÇÃO COMERCIAL

Abac prepara implantação de código EAN

São Paulo - Uma delegação da Associação Brasileira de Automação Comercial (Abac) parte no próximo dia 6 para Bruxelas, onde deverá entregar a documentação necessária à Article Numbering Association para obter sua filiação e administrar no Brasil o código de barras padrão EAN. Na opinião do presidente da entidade, Antônio Galvão, a partir de maio a Abac já deverá estar filiada e em seguida dar início ao processo de implantação do código de barras no país.

Nesse ponto, durante sua visita no último dia 6 a Itautec, ele alertou os fabricantes sobre a possibilidade de os comerciantes se autointerem na implantação desse código e as empresas, por sua vez, não estarem preparadas para a fabricação de equipamentos tipo scanner.

Telex

A Abac, juntamente com a Confederação dos Diretores Lojistas (CNDL), a Abbras - Associação Brasileira de Supermercados (Abbras) e a Associação Brasileira de Atacadista e Distribuidores (Abad), enviou um telex ao secretário da SEI, Edison Dytz, manifestando a preocupação com a regulamentação de critérios e diretrizes para a implantação de sistema de transferência eletrônica de fundos e solicitando constituição imediata de um grupo de assessoramento para exame dessa matéria. "conforme alínea foi pre-convencionada a época da constituição das comissões especiais da SEI", informa o texto.

Mappin investe Cr\$ 1,5 bilhão e retoma plano com produtos do país

São Paulo - O Mappin, um dos grandes magazines de São Paulo, está retomando agora o plano de automação de suas lojas iniciado há três anos com a compra de terminais ponto de vendas da NCR. Desta vez com equipamentos nacionais e investimentos da ordem de aproximadamente Cr\$ 1,5 bilhão na aquisição de 115 terminais de três fornecedores diferentes: Tecnodata, Racimec e Zanthus.

Esses equipamentos já estão instalados nas lojas da Praça Ramos - onde existem mais de 200 pontos de recebimento - e na do Itaim que ao ser inaugurado no ano passado já contava com 65 terminais entre NCR e Zanthus. Para as lojas de São Bento, São João e Cidade Jardim, de menor porte, o esquema existente não foi alterado e continuam em funcionamento os equipamentos NCR - 48 ao todo.

Da Racimec, através de sua representante em São Paulo, Office Automation, foram adquiridos 45 terminais 1300 modelo 5 e dois concentradores Telsist 1806 com as respectivas estações de trabalho e multiplexa-

dores de linha. Eles foram instalados na loja da Praça Ramos. A Tecnodata vendeu ao Mappin 35 terminais e três concentradores, cada um com capacidade de pendurar 16 terminais. Dois destes concentradores estão falando com um Master conectado ao IBM 4341 do CPD do Mappin. Estes equipamentos estão predispostos a operarem com light pen, para leitura ótica.

Da Zanthus, foram adquiridos dois concentradores Z2200 de 16 bits, 64 K de memória, terminal de vídeo e cada um com discos Winchester de 10 Mb e floppy de 8". Também foram comprados 35 terminais ponto de venda Z 21 20 e 5 multiplexadores com 8 canais cada um. Todos os terminais estão ligados a um só concentrador que, por sua vez, está ligado ao segundo, que se comunica com o computador central.

A escolha dos fornecedores não foi difícil, como explica Arnaldo Padovan, diretor de planejamento do Mappin. As três empresas já vinham realizando experiências constantes nas lo-

jas e "atenderam a todas as expectativas". Outro fator nessa decisão de dividir a compra entre os três foi a de garantir, de alguma forma, os planos de expansão que estão previstos para este ano.

On-line

Chegar a um processamento on-line também é uma das metas a ser atingida ainda este ano. Atualmente, os terminais emitem os documentos fiscais e o processamento é feito posteriormente no computador central. Mas, para passar o sistema on-line existem alguns problemas, como salientou Padovan que, no entanto, preferiu não especificá-los. Adiantou apenas que tudo depende de um entendimento entre os fornecedores nacionais e a IBM, mas ele acredita que o problema estará resolvido em pouco tempo.

Segundo Padovan, o Mappin também está interessado na captação de dados através de leitores óticos. Entretanto, esse sistema, na sua opinião, ainda não é confiável e ocorrem muitos

problemas de rejeição. "Agora não é prático adotar esse sistema e estamos aguardando que seu desenvolvimento atinja outros estágios", comentou.

Sobre os equipamentos nacionais instalados nas lojas, Padovan faz ressalva quanto à falta de estações impressoras. Enquanto o terminal NCR trabalha com três impressoras que permitem a emissão de documentos fiscais e formulários planos, os equipamentos nacionais operam com uma impressora que permite apenas a emissão do cupom fiscal. Isso exigiu a adaptação de todo o esquema de vendas para operar dessa maneira. "Se, por um lado, isso pode trazer uma economia em papel por outro faz com que operacionalmente se tenha mais trabalho", afirmou.

Em relação aos equipamentos TTFs, ele ressaltou que eles não foram instalados nas lojas do Mappin devido à multiplicidade de terminais, com características variadas, e que exigiram uma distribuição muito ampla nos vários andares de cada loja.

Itaú tem cartão para conquistar pessoa jurídica

São Paulo - O Banco Itaú, com objetivo de conquistar clientes (pessoas jurídicas) e assumir a liderança nesse setor, está lançando para esse mercado o cartão magnético "PJ". De imediato, o serviço será implantado nas cidades de São Paulo, Rio de Janeiro, Campinas, Ribeirão Preto e Guarujá, permitindo o acesso a todos os terminais das agências eletrônicas e aos caixas eletrônicos.

Serão distribuídos três tipos de cartão: o cartão 1, que possibilita operações de depósito, o 2 para depósito e consulta e o 3, que além dessas duas operações também permite a transferência de fundos. O cliente poderá optar pelos três cartões e terá uma senha diferente para cada um deles. Em breve poderá ser lançado o cartão 4, que vai operar com pagamento de contas.

Esse lançamento faz parte de uma política do banco que há dois anos está procurando se voltar mais para o mercado de clientes "PJ". Essa diretriz foi traçada pela própria presidência do Banco, segundo informações da assessoria de imprensa. Na fase preliminar de lançamento, não haverá limite do número de clientes para receberem o cartão. Quanto aos critérios, serão adotados de acordo com a análise feita após as solicitações das empresas.

SID se para coi 35% do

São Paulo - conquistar de 35% do mercado de automação estimado pela potencialidade de 1 milhões TPVs no ano. Para isso, tendo uma estrutura de formação de equipes exclusivas de dedicadas excluir o setor. Em julho Congresso de 7 comercial, vai apr delo TPV, um s e flexível e que gundo semestre instalado experie estabelecimento

O projeto fo acordo com est pela ABAC e, cessidades dos us rá funcionar c registradora int mo um terminal capacidade de p comunicação c féricos. Na versã ta, poderá ser c ners light-pen, l magnéticos, TTI e ainda poderá te com o Serviço C Crédito.

"Ele poderá f um micro CPD salienta Antônio vetto, responsável tamento de Con dendo ser utiliza estabelecimento: lojas de depar Master funciona como o concent agência bancária nectar até 128 te nou. E justame ue Schiavetto: xperiência da SI ção bancária pod

Além da cap: mazenamento e Winchester, o eqt bém possibilitará relatórios. Mas, ; cupação da SID de software e par: rá atuar de duas f grandes usuários, sistemas desenv realizados projet Paralelamente, ei com software hou desenvolvimento de néricos, como coi que, que atenda comerciante.

Faturam

A SID atingi mento em 84 de lhões, para um Cr\$ 44 bilhões e u liquido de Cr\$ 61 faturamento, ela l apenas pela Col deste mês, ela e através de um pe liderados pelo Bra bilhões em ações Essa decisão vi mente à expansão particularmente a trial, com a insta nova fábrica em C

19 de fevereiro de 1

OEM

UM PRODUTO

100% NACIONAL

IM 40S

MECANISMO IMPRESSOR 40 COLUNAS

MÉTODO DE IMPRESSÃO: MATRIZ DE PONTOS DE IMPACTO (7 x 5)

DIREÇÃO DE IMPRESSÃO: BIDIRECIONAL

VELOCIDADE DE IMPRESSÃO: 100 CPS

TAMANHO DO CARACTER: 1,8 mm (LARGURA) x 2,64 mm (ALT)

PAPEL COMUM

FITA CARRETEL

CABECA IMPRESSORA: 24 ~ 42 Vcc

VIDA DA CABECA: 150 x 10⁶ DE CARACTERES

DIMENSÕES:	S.MEC. ABAST. DE PAPEL	C.MEC. ABAST. PAPEL
COMP.	156 mm	245 mm
LARG.	169 mm	169 mm
ALT.	93 mm	148,5 mm

APLICAÇÕES: AUTOMAÇÃO BANCÁRIA, COMERCIAL, MEDIÇÃO E OUTROS
CONHEÇA NOSSOS MODELOS: REBOBINADOR DUPLIO E TRACIONADOR PARA FORMULÁRIOS CONTÍNUOS



equipamentos p/ escritório Ltda.

MATRIZ: R. Mano Corrad, 209 - Tels.: 321.2234 - 321.2434 - 321.2500 - Telex: 0542 221 - Telegrafas: MENNO 93700 - ERECHIM - RS
FILIAIS: R. Moura Azevedo, 379 - Tel.: 22.8844 - Telex: 051-1311 - 90000 P. ALEGRE - RS/R. Salvador Leme, 262/268 - telex: 011 22517 - 01124 - SÃO PAULO - SP - Fone: Tronco Chave 227 5744
Rua Gervásio Pires, 901 - Fones: 221-4695 - 227-1733 - Telex: 0811406 - 50000 - RECIFE - PE - Av. Marechal Floriano Peixoto, 75/28 - CEP 80000 - Tel: (041) 223-7095 - CURITIBA - PR