

Spec Sheet

Principais Funcionalidades

Faturação e documentos de venda

Faturação em smartphone, tablet ou PDA

Emissão de fatura-recibo e fatura simplificada

Emissão de fatura a crédito, recibo e nota de crédito

Nota de encomenda, orçamentos e outros documentos

Guias globais, de remessa e de transporte (comunicação AT via webservice)

Comunicação de documentos para a AT

Envio de documentos de venda por e-mail

Talões de troca

Integração Saphety faturação eletrónica para entidades públicas

Gestão de stocks e produtos

Gestão, consulta e impressão do estado de stock, em trânsito

Criação de famílias, subfamílias e produtos no dispositivo móvel

Possibilidade de associar imagens a produtos

Gestão de propriedades e características

Gestão de clientes e contas

Gestão de clientes

Consulta de conta corrente de clientes entre lojas

Função das subcontas

Pagamentos e integrações de pagamento

Pagamentos múltiplos

Pagamentos móveis como MB WAY, Viva Wallet, Reduniq, teya, myPOS, Verifone, Ingenico (consultar lista atualizada no site)

Configuração e administração

Gestão de perfis de configuração

Alterar ou agendar alterações de taxas de IVA e de preços

Controlo de ponto

Sistema de fidelização Freebee (nativo, ativação simples diretamente no software)

Integrações externas e equipamentos

Ligação com impressoras com ou sem fios

Interface com ligação a balanças de pesagem e impressoras via bluetooth ou wi-fi

Integração com taxímetros

Mobilidade e operação offline

Operacional mesmo sem ligação à internet, até ao máximo de 5 dias

Faturação georreferenciada

Segurança e backups

Backups e cópias de segurança (com possibilidade de transferir para cartão de memória)

Relatórios e análises

Listagens de mapas e resultados periódicos para a contabilidade (apenas no ZS bms)

Z
S
N
+
C
e
S
C
o
m
b
i
l
e

Requisitos mínimos

- Equipamentos com sistema operativo Android (versão mais recente disponível)
- Mínimo 2GB de RAM (recomendado 4GB)
- Ligação à internet (necessária para comunicações legais e sincronizações)

