



MÓDULOS AKATUS PARA OPENCART



SUMÁRIO

INTRODUÇÃO	03
1 CORREÇÃO DE BUG NO E-MAIL (OPCIONAL)	
2 INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO	03
3 CONFIGURAÇÃO	
4 RETORNO AUTOMÁTICO	
5 MÁSCARAS PARA TELEFONE E CEP (OPCIONAL)	06
6 OUTRAS INFORMAÇÕES	
7 CONTATO COM O DESENVOLVEDOR	



INTRODUÇÃO

Este pacote inclui 3 módulos para pagamentos para a loja Opencart. Embora todos sejam para o gateway Akatus, eles foram divididos de acordo com suas funções (Cartão de Crédito, Boleto e Transferência / Cartão de Débito), para que o usuário da loja possa escolher o meio de pagamento desejado diretamente na listagem do checkout, ao invés de escolher o nome do gateway, o que pode confundí-lo e até mesmo fazer com que desista da compra.

Embora sejam, de fato, 3 módulos separados, os mesmos são interligados e compartilham algumas configurações, como você verá mais a frente.

Não são necessários conhecimentos de programação para fazer esta instalação. Contudo, antes de começar essa instalação é imprescindível que a loja já esteja configurada utilizando a moeda BRL (o gateway Akatus aceita pagamentos apenas em Reais) e com o template que será utilizado.

A versão Opencart utilizada para o desenvolvimento deste módulo é 1.5.3.1.

1 CORREÇÃO DE BUG NO E-MAIL (OPCIONAL)

Caso você não tenha noções básicas de programação, ignore este item e vá diretamente ao item 2.

Em algumas versões da Opencart, incluindo a 1.5.3.1, o e-mail de conclusão de compra possui um bug que faz com que o mesmo seja enviado sem contar o link para efetuar o pagamento. Caso após fazer sua compra de teste o e-mail chegue sem o link para efetuar o pagamento, faça a seguinte modificação:

Abra o arquivo "catalog/model/checkout/order.php". Procure a linha "\$template->data['ip'] = \$order_info['ip'];" (aproximadamente linha 303). Abaixo dela, insira o seguinte código:

\$template->data['comment'] = (\$order_query->row['comment'] . '

' .
nl2br(\$comment));

2 INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

Atenção: Faça um backup completo dos arquivos e banco de dados da sua loja antes de iniciar a instalação.



- A) Abra o arquivo compactado e extraia todos os diretórios na raíz de sua loja Opencart, sobrescrevendo os arquivos e diretórios já existentes.
- B) Execute apenas 1 vez o arquivo "akatus_db_install.php.php", acessando ele através de "http://sualoja.com.br/akatus_db_install.php.php". Este arquivo criará os staus de compras que precisaremos utilizar para atualizar os pagamentos. Se tudo der certo, aparecerá um "OK" ao término da execução.
- C) Efetue login na Administração. Vá ao menu Extensions >> Payments (Extensões >> Pagamentos). Aparecerão 3 novos módulos Akatus Cartões de Crédito, Boleto Bancário e Transferência Eletrônica. Clique no link INSTALL, localizado ao lado direito de cada um deles.
- D) Começando com o primeiro módulo (Akatus Cartões de Crédito), clique no link "Edit" (Editar).
- D) Mude a opção STATUS para o valor "Ativo" e preencha todos os campos do formulário com os dados solicitados.
- F) Repita as etapas C e D para os dois módulos restantes caso também deseje utilizá-los. É possível utilizar qualquer um dos 3 módulos individualmente, usar apenas 2 ou os 3 ao mesmo tempo (recomendado).

Note que as configurações API KEY, TOKEN NIP e E-MAIL DA SUA CONTA AKATUS são compartilhadas entre os 3 módulos. Portanto, não é necessário informá-las novamente após já ter instalado um dos módulos.

A seguir você receberá detalhes sobre o significado de cada opção da configuração de cada módulo.

3 CONFIGURAÇÃO

Como mencionado anteriormente, os módulos possuem configurações separadas, embora compartilhem alguns dados (API KEY, TOKEN NIP e E-MAIL DA CONTA AKATUS). Veremos a seguir todas essas configurações, detalhadamente. Todas as configurações são indispensáveis para o correto funcionamento dos módulos.

- A) Configurações Compartilhadas São as configurações que aparecerão nos 3 módulos e compartilham dados, como mencionado acima. A primeira é o seu e-mail cadastrado no www.akatus.com.br. A API KEY e o TOKEN NIP encontram-se também no site da Akatus. Para encontrá-los, efetue login em sua conta e acesse o menu "INTEGRAÇÃO >> CHAVES DE SEGURANÇA".
- B) Configurações específicas do Cartão de Crédito



- i. Status Padrao dos Pedidos Selecione o status que os pedidos devem ter após serem concluídos, mas ainda não pagos.
- ii. Zona Selecione a zona de pagamento onde o módulo deverá ser exibido. Mantenha a opção "Todas as Zonas" caso não saiba exatamente o que significa.
- iii. **Ordem** Informe a ordem na qual essa opção de pagamento deverá ser exibida no checkout (número inteiro).
- iv. Parcelamento sem juros até Informe quantas parcelas você deseja assumir os juros. Para que essa opção funcione corretamente, é necessário também alterá-la no seu painel da Akatus em "Minha Conta >> Meios de Pagamento". O valor padrão é 1. Caso não queira assumir os juros ou não consiga se decidir, deixe como está.
- v. **Número máximo de parcelas** Informe em até quantas parcelas o usuário poderá dividir suas compras. O padrão é 12 parcelas, e o valor mínimo da parcela será sempre 5 reais.
- C) Configurações Específicas para o Boleto Bancário
 - i. Desconto em % Muitos sites dão um desconto para os usuários que resolvem pagar através de boleto bancário, já que as taxas cobradas pelo gateway são menores. Caso queira dar esse desconto, informe o valor (número inteiro ou real) nesta configuração. O valor informado deverá ser uma porcentagem. Geralmente oferece-se 2% de desconto. Caso o campo não seja alterado, não será dado nenhum desconto.
- D) Configurações Específicas para Transferência / Cartão de Débito
 - i. **Desconto** Exatamente a mesma regra citada acima para os boletos.

4 RETORNO AUTOMÁTICO

Os módulos também disponibilizam o retorno automático de dados, recebendo a notificação da API da Akatus sempre que o pagamento tiver o status alterado. Dessa forma, o sistema Prestashop atualiza automaticamente o status do pedido.

Para configurar o retorno automático, efetue login no seu painel Akatus. Vá ao menu "Integração" e depois clique na aba "Redirecionamentos". Logo abaixo de "Cadastre aqui sua URL para notificação de pagamentos instantânea:" insira a seguinte URL:



http://www.sualoja.com.br/akatus/retorno.php

Nesta mesma tela do painel, existe outro campo chamado "URL de redirecionamento do usuário". É para essa página que o usuário será redirecionado após concluir pagamentos via Transferência. A seguinte URL pode ser informada:

http://www.sualoja.com.br/index.php?route=information/akatus&tipo=6

Salve as alterações no painel da Akatus.

5 MÁSCARAS PARA TELEFONE E CEP (OPCIONAL)

Caso você não tenha noções básicas de programação, ignore este item e vá diretamente ao item 6.

As máscaras para telefone e CEP ajudam a impedir que sejam informados dados inválidos que possam fazer com que o pagamento não seja aprovado. Esta máscara permite a inserção de telefones com DDD + 8 ou 9 dígitos e de CEP no formato 000000-000.

a) Execute a seguinte SQL:

TRUNCATE TABLE address;

Esse comando forçará todos os seus clientes já existentes a informar o endereço novamente quando efetuarem o próximo pedido. Dessa forma, os números de telefone serão todos inseridos já com a máscara. Não se preocupe com os pedidos já existentes pois os dados de endereço deles estão na tabela "orders" e portanto não serão afetados.

b) Abra o arquivo

"catalog/view/theme/seu_tema/template/common/header.tpl"e adicione a seguinte linha antes do final da tag </head>:

<script type="text/javascript" src="catalog/view/javascript/jquery/jquery.maskedinput-1.2.1.js"></script>

Agora coloque este código...



```
<script>
     $(document).ready(function ()
     {
        $("input[name='telephone']").mask("(99)9999-9999?9");
        $("input[name='postcode']").mask("99999-999");
    });
</script>
```

...no final dos seguintes arquivos...

- catalog/view/theme/seu_tema/template/checkout/register.tpl
- catalog/view/theme/seu tema/template/checkout/guest.tpl

...e após a tag </form> dos seguintes arquivos:

- catalog/view/theme/seu_tema/template/account/edit.tpl
- catalog/view/theme/seu_tema/template/account/register.tpl
- catalog/view/theme/seu_tema/template/account/return_form.tpl

Faça uma compra de teste para comprovar que as máscaras estejam funcionando.

Caso elas não funcionem, revise todas as etapas e verifique se não há scripts que estejam causando algum tipo de incompatibilidade.

6 OUTRAS INFORMAÇÕES

O código está bem comentado e lá há explicações mais detalhadas sobre o funcionamento interno do módulo. Lembrando sempre que o Gateway da Akatus é recente, e por esse motivo ainda podem aparecer erros, o que é absolutamente comum. Caso você acredite que tenha encontrado um erro neste módulo, você pode entrar em contato através do e-mail contato@andresa.com.br.

7 CONTATO COM O DESENVOLVEDOR

Caso precise de uma loja virtual, site, módulo personalizado ou suporte neste módulo, você poderá entrar em contato através do site www.andresa.com.br. Trabalhamos com todos os tipos de sistemas para internet e também criamos módulos personalizados para diversos sistemas.

