



Certum Tokens For WHMCS

Instalacja oraz Użycie

Spis Treści

1. Opis	3
2. Certum Tokens For WHMCS.....	4
2.1. Instalacja i Konfiguracja	4
2.2. Zarządzanie i Aktywacja Tokena.....	6
3. Częste Problemy	10

1. Opis

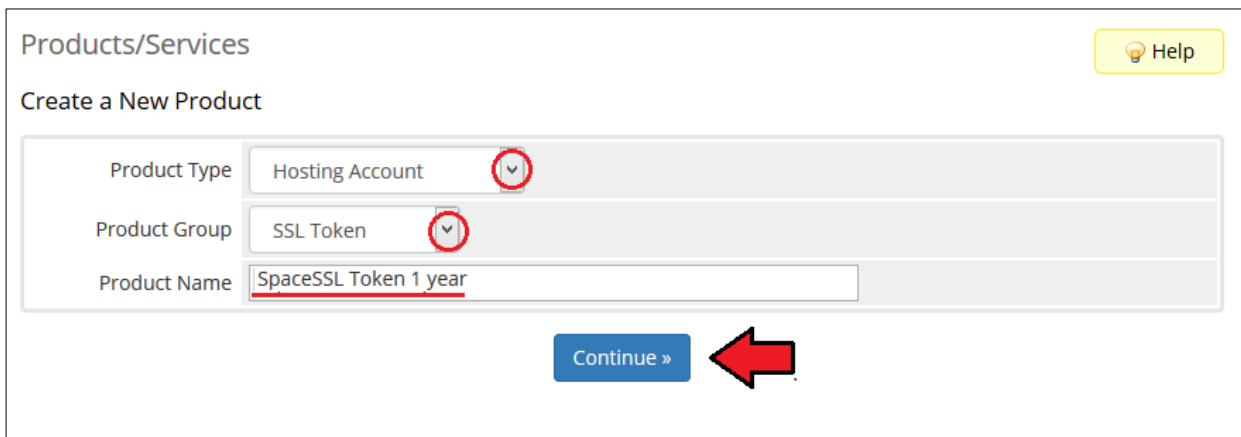
Certum SSL Tokens For WHMCS to produkt mający na celu maksymalne uproszczenie procesu instalacji certyfikatów SSL dla domen oraz zminimalizowanie wkładu administracji w tym procesie.

2. Certum Tokens For WHMCS

2.1. Instalacja i Konfiguracja

W celu zainstalowania modułu **Certum Tokens For WHMCS** wykonaj poniższe kroki:

1. Pobierz **Certum SSL Tokens For WHMCS** rozpakuj i wgraj pliki do swojego systemu WHMCS.
2. Po pomyślnej instalacji stwórz nowe produkty. W tym celu przejdź do *Setup* → *Products/Services* → *Products/Services*.
3. Stwórz nową grupę dla produktów, nazwij ją, wybierz szablon i przypisz jej odpowiednie bramki płatności. Zapisz zmiany.
4. Następnie dodaj nowy produkt w tej grupie. Wybierz typ produktu, grupę oraz wprowadź



The screenshot shows the 'Products/Services' management interface. At the top right is a 'Help' button. Below the title 'Products/Services' is the heading 'Create a New Product'. The form contains three fields: 'Product Type' with a dropdown menu set to 'Hosting Account', 'Product Group' with a dropdown menu set to 'SSL Token', and 'Product Name' with a text input field containing 'SpaceSSL Token 1 year'. A blue 'Continue »' button is located at the bottom right of the form, with a red arrow pointing to it from the right.

nazwę.

5. Przejdź do **Module Settings** nowo stworzonego produktu:
 - Wybierz nazwę modułu z listy **CertumTokenSSL**
 - Ustaw autoryzację systemu:
 - podaj nazwę użytkownika i hasło
 - zapisz zmiany
 - Wybierz kod produktu z listy dostępnych
 - Zapisz zmiany

6. Nie zapomnij o ustawieniu cen dla produktu.

Powtórz powyższe kroki dla wszystkich produktów jaki chcesz mieć w ofercie.

Products/Services Help

Edit Product

Details Pricing **Module Settings** Custom Fields Configurable Options Upgrades Free Domain Other Links

Module Name	CertumTokenSSL
Server Group	None

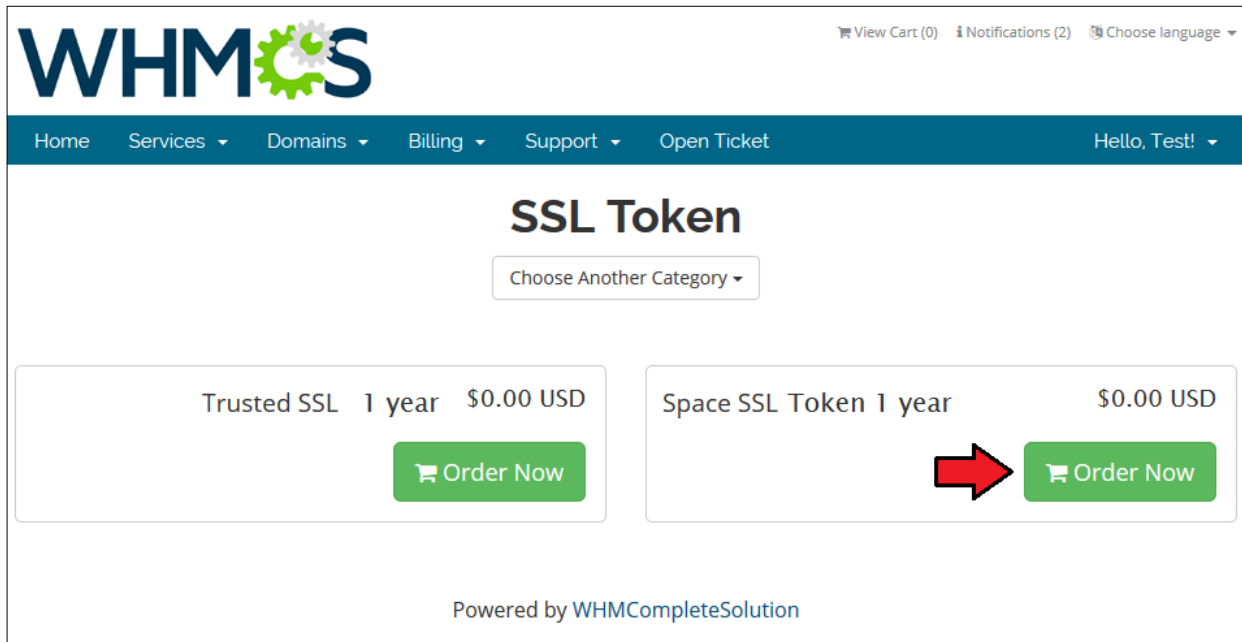
Username	certum@certum.com	Password
Product	211 SpaceSSL MultiDomain	Test Mode	<input checked="" type="checkbox"/>

- Automatically setup the product as soon as an order is placed
- Automatically setup the product as soon as the first payment is received
- Automatically setup the product when you manually accept a pending order
- Do not automatically setup this product

Save Changes Cancel Changes

2.2. Zarządzanie i Aktywacja Tokena

1. Klient zamawia wybrany produkt w swoim panelu.




2. Przejdź do strony ze szczegółami produktu w panelu administratora (*Clients* → *Your Client* → *Products/Services* → *Ordered Product*)
3. W celu wygenerowania nowego tokena, naciśnij komendę '*Create*'.

Clients Profile

Active Client:


Products:

Order #	31 - View Order	Registration Date	<input type="text" value="04/01/2016"/>															
Product/Service	<input type="text" value="SpaceSSL Token 1 year"/>	First Payment Amount	<input type="text" value="30.00"/>															
Server	<input type="text"/>	Recurring Amount	<input type="text" value="0.00"/> <input type="checkbox"/> Auto Recalculate on Save															
Domain	<input type="text" value="www whois intoDNS"/>	Next Due Date	N/A															
Dedicated IP	<input type="text"/>	Billing Cycle	<input type="text" value="One Time"/>															
Username	<input type="text"/>	Payment Method	<input type="text" value="Bank Trans"/> <input type="button" value="View Invoices"/>															
Password	<input type="text" value="Yu65i9utE5"/>	Promotion Code	<input type="text" value="None"/> (Change will not affect price)															
Status	<input type="text" value="Pending"/>	Subscription ID	<input type="text"/>															
Module Commands	<input type="button" value="Create"/> 																	
Addons	<table border="1"><thead><tr><th>Reg Date</th><th>Name</th><th>Pricing</th><th>Status</th><th>Next Due Date</th></tr></thead><tbody><tr><td colspan="5">No Records Found</td></tr><tr><td colspan="5"><input type="button" value="Add New Addon"/></td></tr></tbody></table>			Reg Date	Name	Pricing	Status	Next Due Date	No Records Found					<input type="button" value="Add New Addon"/>				
Reg Date	Name	Pricing	Status	Next Due Date														
No Records Found																		
<input type="button" value="Add New Addon"/>																		
Override Auto-Suspend	<input type="checkbox"/> Do not suspend until <input type="text" value="00/00/0000"/>																	
Auto-Terminate End of Cycle	<input type="checkbox"/> Reason <input type="text"/>																	
Admin Notes	<input type="text"/>																	

4. Token pojawi się tuż pod spodem.

Order #	22 - View Order	Registration Date	11/12/2015
Product/Service	SpaceSSL Token 1 year	First Payment Amount	0.00
Server		Recurring Amount	0.00
Domain	fdj.gj www whois intoDNS	<input type="checkbox"/> Auto Recalculate on Save	
Dedicated IP		Next Due Date	N/A
Username	username	Billing Cycle	Free
Password	v3pHC6g0m0	Payment Method	Bank Trans View Invoices
Status	Active	Promotion Code	None (Change will not affect price)
Module Commands	Create	Subscription ID	

Reg Date	Name	Pricing	Status	Next Due Date
No Records Found				
Add New Addon				

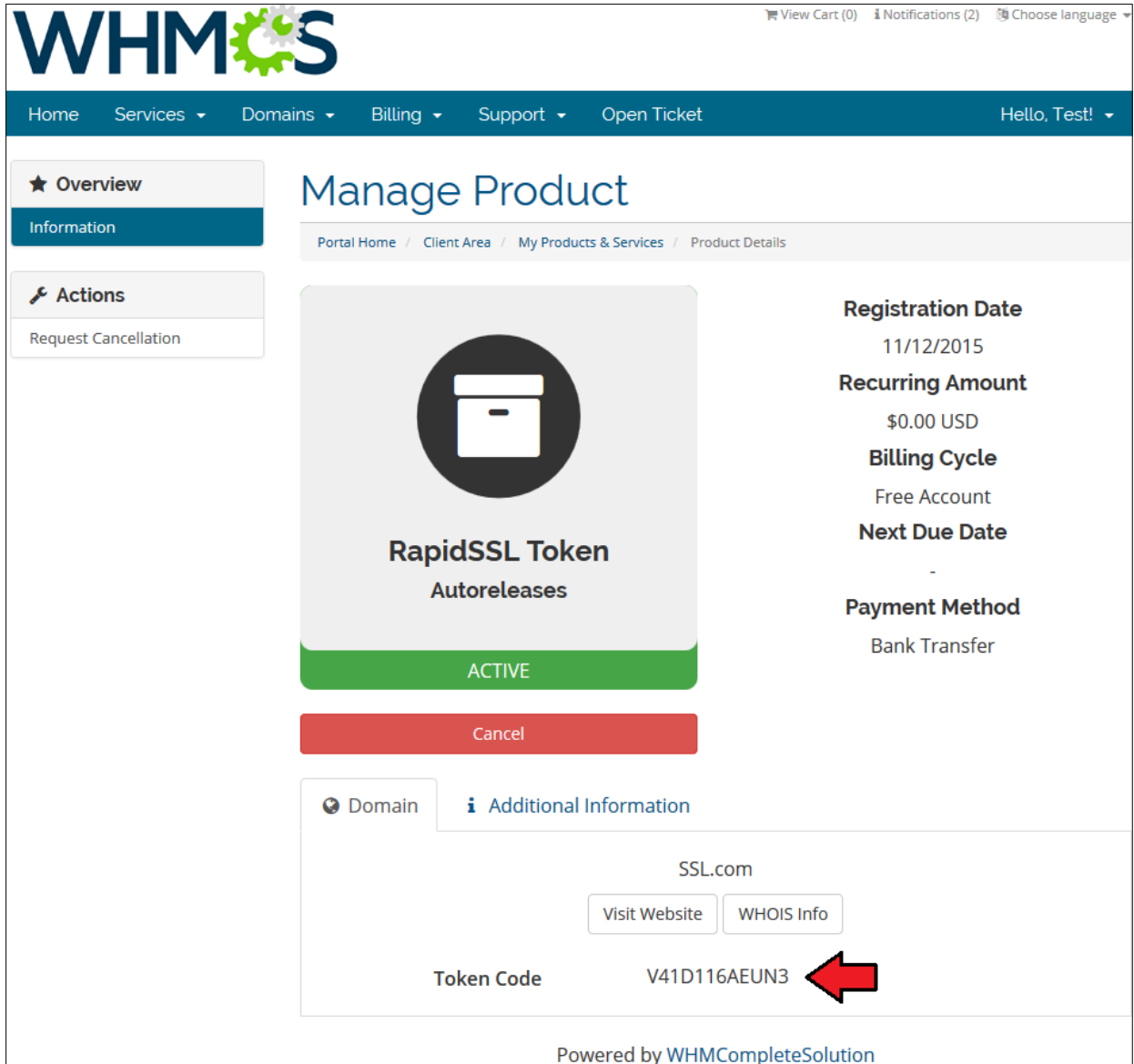
Token Code: **V41D116TEAN3** 

Override Auto-Suspend Do not suspend until 00/00/0000

Auto-Terminate End of Cycle Reason

Admin Notes

5. Ten sam token jest dostępny dla klienta bezpośrednio na jego koncie.



WHMCS


View Cart (0) Notifications (2) Choose language

Home Services Domains Billing Support Open Ticket Hello, Test!

★ Overview
Information
Actions
Request Cancellation

Manage Product

Portal Home / Client Area / My Products & Services / Product Details



RapidSSL Token
Autoreleases

ACTIVE


Cancel

Registration Date	11/12/2015
Recurring Amount	\$0.00 USD
Billing Cycle	Free Account
Next Due Date	-
Payment Method	Bank Transfer

Domain Additional Information

SSL.com

Visit Website WHOIS Info

Token Code **V41D116AEUN3** 

Powered by WHMCompleteSolution

6. Wygenerowany token może być teraz wykorzystany do zainstalowania certyfikatów SSL w zewnętrznych systemach takich jak cPanel, DirectAdmin czy Plesk (po więcej informacji przeczytaj osobne dokumentacje).

3. Częste Problemy

1. W przypadku problemów z połączeniem, upewnij się, że SELinux oraz zaporę sieciową nie blokują portów.