

Szybki start

Niniejsza publikacja ułatwia rozpoczęcie pracy z oprogramowaniem IBM SPSS Modeler Server.

Przegląd produktu

IBM® SPSS Modeler to wszechstronne, zaawansowane środowisko eksploracji danych, które pomaga w szybkim i intuicyjnym tworzeniu modeli predykcyjnych, nie wymagając przy tym programowania. Umożliwia wykrywanie wzorców i trendów w danych ustrukturyzowanych i nieustrukturyzowanych, udostępniając wizualny interfejs oraz zaawansowany aparat analityczny. Na tej podstawie możliwe jest modelowanie wyników i zrozumienie czynników wpływających na te wyniki, a tym samym wykorzystanie nowych szans i ograniczenie ryzyka.

IBM SPSS Modeler Server może być zainstalowany i skonfigurowany do pracy w trybie analizy rozproszonej, wraz z jedną lub wieloma instalacjami klienckimi. Takie rozwiązanie zapewnia wysoką wydajność pracy z dużymi zbiorami danych, ponieważ operacje wymagające intensywnego operowania na pamięci mogą być wykonywane na serwerze bez pobierania danych na komputer kliencki.

IBM SPSS Modeler Batch oferuje komplet funkcji analitycznych programu Modeler, ale bez standardowego interfejsu użytkownika. Tryb wsadowy umożliwia wykonywanie długo wykonujących się lub powtarzalnych zadań bez interwencji użytkownika i bez wyświetlania interfejsu użytkownika na ekranie.

1 Krok 1: dostęp do oprogramowania



Jeśli produkt będzie instalowany z płyty DVD, przejdź do następnego kroku. Jeśli produkt został pobrany z serwisu Passport Advantage®, wykonaj czynności opisane w instrukcji pobierania dostępnej w sieci WWW.

2 Krok 2: dostęp do instrukcji pobierania



Dokumentacja instalacji (PDF) jest dostępna na instalacyjnej płycie DVD w katalogu Documentation/<język>/Installation oraz w sieci WWW pod adresem http://www-01.ibm.com/support/knowledgecenter/SS3RA7_17.0.0.0 i <http://www.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg27043831>.

3 Krok 3: sprawdzanie konfiguracji sprzętu i systemu



Upewnij się, że komputery docelowe spełniają minimalne wymagania sprzętowe i programowe. Najbardziej aktualne informacje o wymaganiach systemowych można znaleźć w *raportach o kompatybilności oprogramowania* w serwisie Wsparcia technicznego IBM. Informacje o wymaganiach oprogramowania IBM wymaganego wstępnie, takiego jak IBM SPSS Collaboration and Deployment Services, zawiera dokumentacja instalacji dołączona do tego oprogramowania. Wszelkie wyjątki i ograniczenia opisane są w dokumentacji instalacji oprogramowania IBM SPSS Modeler. Najbardziej aktualne informacje o wymaganiach wstępnych są także dostępne w sieci WWW.

4 Krok 4: dostęp do dokumentacji



Centrum informacyjne produktu IBM SPSS Modeler 17.0 w sieci WWW jest dostępne pod adresem http://www-01.ibm.com/support/knowledgecenter/SS3RA7_17.0.0.0. Centrum informacyjne zawiera większość dokumentacji dostarczanej z oprogramowaniem IBM SPSS Modeler 17.0; jednak dokumentacja instalacji dostarczana jest oddzielnie, tak jak opisano to powyżej. Po zainstalowaniu produktu centrum informacyjne dostępne jest także na komputerze lokalnym, po naciśnięciu klawisza F1 lub wybraniu opcji **Tematy** z menu Pomoc.

5 Krok 5: instalowanie produktu IBM SPSS Modeler



Produkt należy zainstalować zgodnie z instrukcjami zamieszczonymi w dokumentach, które znajdują się w katalogu Documentation/<język>/Installation na instalacyjnej płycie DVD. Jak już wcześniej wspomniano, dostęp do dokumentów instalacyjnych można też uzyskać w sieci WWW pod adresem: <http://www.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg27043831>.

Jeśli moduł Server lub Batch (wsadowy) instalowany jest w środowisku Windows, zapoznaj się z następującym dokumentem PDF:

- IBM SPSS Modeler Server for Windows Installation Instructions.

Jeśli moduł Server lub Batch (wsadowy) instalowany jest w środowisku UNIX, zapoznaj się z następującym dokumentem PDF:

- IBM SPSS Modeler Server for UNIX Installation Instructions.

Więcej informacji



Dodatkowe informacje można znaleźć w następujących zasobach serwisu [ibm.com](http://www.ibm.com):

- Oprogramowanie IBM SPSS: <http://www.ibm.com/software/analytics/spss/>
- IBM developerWorks: <http://www.ibm.com/developerworks/spsdevcentral/>
- Wsparcie dla produktów IBM: <http://www.ibm.com/support/>
- Społeczności użytkowników IBM: <http://www.ibm.com/community/>