



CIMCO jest wiodącym w branży producentem oprogramowania dla obszaru komputerowo zintegrowanego wytwarzania (Computer Integrated Manufacturing, CIM) i Przemysłu 4.0. Nasz pakiet oprogramowania obejmuje zaawansowane edytory CNC, oprogramowanie symulacyjne, oprogramowanie komunikacyjne DNC, rozwiązania do gromadzenia danych produkcyjnych w celu monitorowania i analizy wydajności hali produkcyjnej w czasie rzeczywistym oraz narzędzia do zarządzania danymi produkcyjnymi, a także ich organizowania i bezpiecznego przechowywania.

Od 1991 roku CIMCO pomaga firmom na całym świecie zwiększać ich przewagę konkurencyjną. Aby to osiągnąć, dostarcza niezawodne oprogramowanie i oferuje najwyższej jakości wsparcie – udzielane bezpośrednio w placówkach klientów. Za sprawą naszej sieci sprzedawców i konsultantów CAD/CAM/CNC sprzedaliśmy ponad 100 000 licencji na całym świecie. Jesteśmy bardzo dumni, że dzięki opracowywanym przez nas inteligentnym i konkurencyjnym rozwiązaniom możemy nieustannie wspierać naszych klientów i spełniać ich wymagania.



Komunikacja DNC dla maszyn CNC, robotów, sterowników PLC – i nie tylko

PEŁNY PAKIET OPROGRAMOWANIA FIRMY CIMCO



CIMCO Edit

W pełni funkcjonalne narzędzie do edycji NC, symulacji oraz komunikacji z maszynami. Dla rozwiązania dostępne są zaawansowane dodatki.



CIMCO DNC-Max

Wiodące rozwiązanie w zakresie transferu programów NC do maszyn CNC i w drugą stronę. Kompatybilne z maszynami i plikami.



CIMCO MDC-Max

Gromadzenie danych produkcyjnych w czasie rzeczywistym. Optymalizacja wykorzystania zasobów i usprawnienie procesów.



CIMCO NC-Base

Efektywne uporządkowywanie programów w czasie rzeczywistym. Zarządzanie nimi i zapewnianie ich ochrony.



CIMCO MDM

Kompletne rozwiązanie do zarządzania dokumentami produkcyjnymi. Może zostać zintegrowane z systemami CAD/CAM wiodących producentów.



CIMCO Scheduler

Rozwiązanie do planowania produkcji i śledzenia zamówień. Poprawa czasu realizacji dostaw oraz wydajniejsze wykorzystanie maszyn i zasobów.



CIMCO Machine Simulation

Wypróbuj swój program NC na modelu 3D maszyny CNC. Automatyczna kontrola kolizji, ruchów poza limitem i wiele więcej.



CIMCO CNC-Calc

Podstawowe rozwiązanie CAD/CAM. Rysuj kontury geometryczne w 2D i twórz ścieżki narzędzia dla frezarek i tokarek.



CIMCO Mazatrol Viewer

Narzędzie umożliwiające programowi CIMCO Edit odczytywanie, podgląd i drukowanie plików binarnych Mazatrol zarówno w przypadku frezowania, jak i toczenia.



CIMCO Teachware

Rozwiązanie e-learningowe, które wprowadza kursantów do pracy z narzędziami do maszyn CNC/obróbki numerycznej.

GŁÓWNE ODDZIAŁY

DANIA
CIMCO A/S
VERMUNDSGADE 38A
COPENHAGEN, DANIA

TEL.: +45 45 85 60 50
FAKS: +45 45 85 60 53
E-MAIL: info@cimco.com

AMERYKA PŁN. I PŁD.
CIMCO AMERICAS LLC
1980 N ATLANTIC AVE STE 229
COCOA BEACH, FL 32931

TEL.: +1 704 644 3587
FAKS: +1 704 943 0514
E-MAIL: info@cimco.com

SIEDZIBA I GŁÓWNY OŚRODEK SZKOLENIOWY FIRMY CIMCO ZNAJDUJĄ SIĘ W STOLICY DANII, KOPENHADZE. STAMTĄD DZIAŁA RÓWNIEŻ ZESPÓŁ DS. SPRZEDAŻY I WSPARCIA. NASZ PERSONEL TECHNICZNY PODRÓŻUJE PO CAŁYM ŚWIECIE I POSIADA LOKALNE BIURA W WYBRANYCH KRAJACH.

LOKALNE BIURA/PUNKTY SPRZEDAŻY NA CAŁYM ŚWIECIE

EUROPA

AUSTRIA	FINLANDIA	HOLANDIA	SŁOWACJA
BIAŁORUŚ	FRANCJA	NORWEGIA	SŁOWENIA
BELGIA	NIEMCY	POLSKA	HISZPANIA
BULGARIA	WĘGRY	PORTUGALIA	SZWECJA
CHORWACJA	IRLANDIA	RUMUNIA	SZWAJCARIA
CZECHY	IZRAEL	ROSJA	TURCJA
DANIA	WŁOCHY	SZKOCJA	UKRAINA
ESTONIA	ŁOTWA	SERBIA I CZARNOGÓRA	WIELKA BRYTANIA

AMERYKA POŁUDNIOWA/PÓŁNOCNA

BRAZYLIA	USA
KANADA	WENEZUELA

AZJA/BLISKI WSCHÓD/OCEANIA

AUSTRALIA	SINGAPUR
CHINY	RPA
HONGKONG	KOREA POŁUDNIOWA
INDIE	TAJWAN
INDONEZJA	TAJLANDIA
JAPONIA	ZJEDNOCZONE EMIRATY
MALEZJA	ARABSKIE
NOWA ZELANDIA	WIETNAM

AUTORYZOWANY SPRZEDAWCA PRODUKTÓW FIRMY CIMCO

PROAXIS Sp. z o.o.
ul. Kościuszki 43, 05-270 Marki
tel. 697 75 13 75, 608 59 25 53
e-mail: proaxis@proaxis.pl
web: www.proaxis.pl



Więcej informacji można znaleźć na stronie www.cimco.com



Obserwuj nas na Facebooku [/cimco](https://www.facebook.com/cimco)



Materiały wideo dotyczące naszych produktów można znaleźć na kanale [/cimcovideo](https://www.youtube.com/c/cimcovideo)

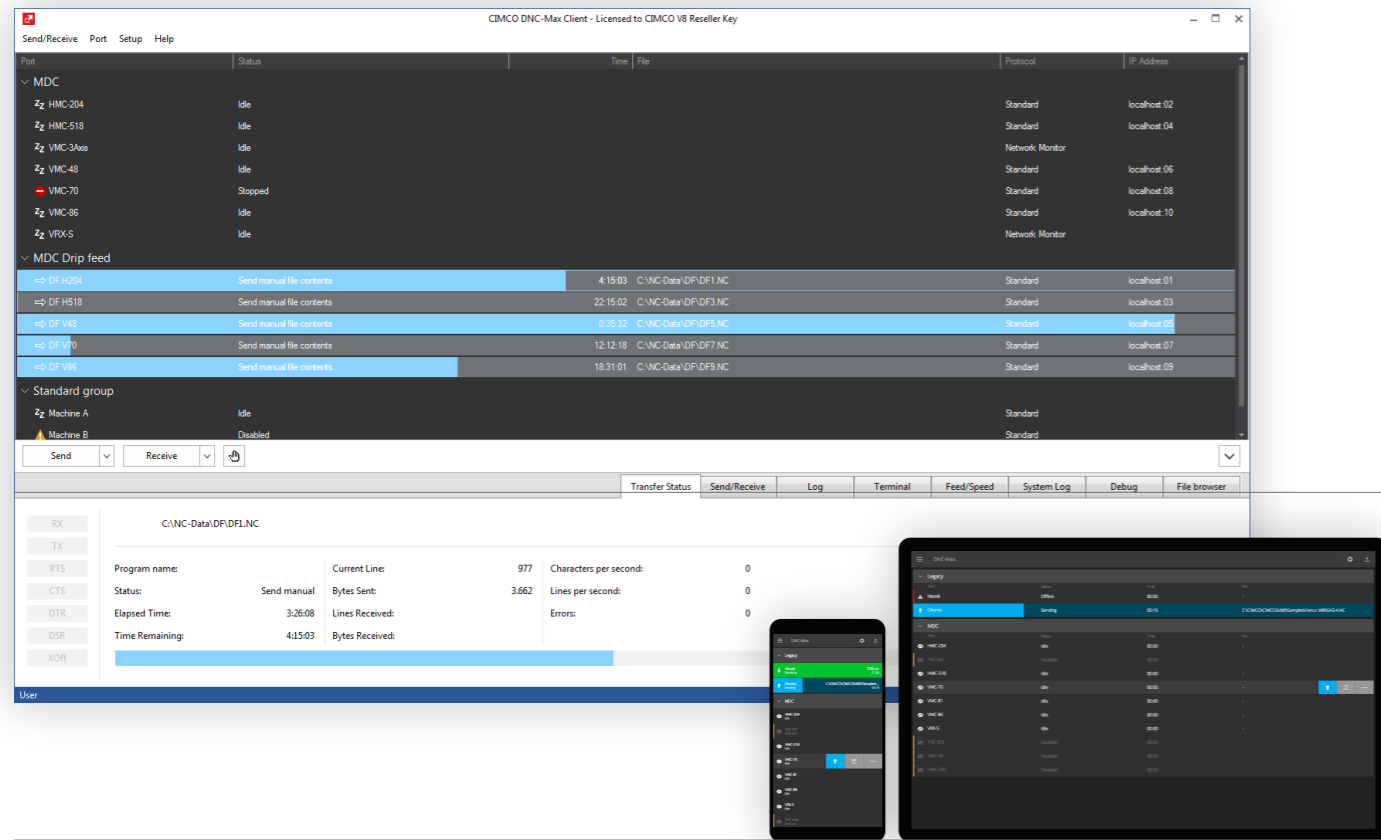


Obserwuj nas na LinkedIn [/company/cimco-a-s](https://www.linkedin.com/company/cimco-a-s)



Rozwiązanie zapewniające pełną kontrolę nad przesyłaniem programów do wszystkich urządzeń produkcyjnych z jednej centralnej aplikacji

Od ponad dekady CIMCO DNC-Max jest wiodącym rozwiązaniem DNC, stanowiącym punkt odniesienia dla wszystkich podobnych narzędzi. Od najlepszej w swojej klasie architektury klient/serwer po bezkonkurencyjną konfigurowalność i skalowalność – DNC-Max spełnia wymagania zarówno niewielkich warsztatów, jak i przedsiębiorstw dysponujących tysiącami maszyn w wielu oddalonych od siebie zakładach.



KORZYŚCI | Dlaczego warto korzystać z CIMCO DNC-Max?

Sieciowe sterowniki CNC i PLC oraz roboty

Podłącz do sieci wszystkie urządzenia produkcyjne przy użyciu standardowego sprzętu. Wykorzystaj serwery Ethernet i Wi-Fi, tradycyjne urządzenia oparte na kartach lub istniejący, starszy sprzęt.

Zdalne pobieranie programów

Redukcja przestoju związanych z przesyłaniem programów do hali produkcyjnej. Inicjuj pobieranie programów korzystając bezpośrednio z systemu sterowania CNC bądź z urządzenia mobilnego lub czytnika kodów kreskowych.

Współpraca z plikami użytkownika

Niezależnie od tego, czy zastępujesz istniejący system DNC, czy konfigurujesz nowy, wybrana aplikacja DNC musi być kompatybilna z posiadanymi danymi. DNC-Max współpracuje ze wszystkimi programami NC użytkownika.

Łatwość użytkownika

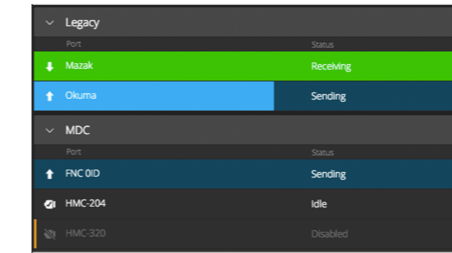
Transfery plików, monitorowanie portów i administracja systemem realizowane są za pośrednictwem przejrzystego, intuicyjnego interfejsu klient/serwer.

Natychmiastowy dostęp do programów

DNC-Max pozwala uniknąć zbędnego czekania. Wszystkie maszyny mogą pobierać programy jednocześnie.

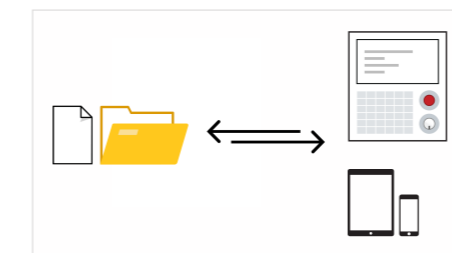
Skalowalne rozwiązanie

DNC-Max może być skalowany zgodnie z przyszłymi potrzebami firmy, takimi jak rozszerzenie systemu o zarządzanie dokumentami produkcyjnymi lub gromadzenie danych z maszyn.



Porty, status i organizacja

Każdy port definiuje połączenie z maszyną i pokazuje aktualny status portu i maszyny. Grupuj porty w celu uzyskania optymalnego podglądu.



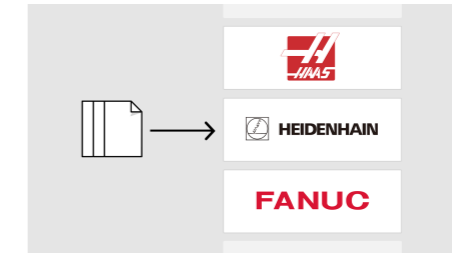
Zdalne żądania

Wysyłaj żądania dotyczące programów korzystając bezpośrednio z systemu sterowania CNC lub za pomocą DNC-Max Web Client w urządzeniu mobilnym. Rozwiązanie obsługuje m.in. ponowne uruchamianie DNC, zapętlanie plików, obsługę i priorytetyzację katalogów, filtry oraz znaki wieloznaczne.



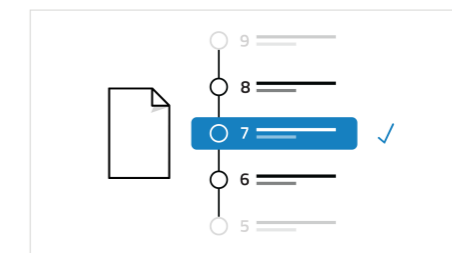
Rejestrowanie i powiadomienia

Rejestrowanie aktywności systemu DNC-Max i maszyny w czasie rzeczywistym. Automatyczne wysyłanie raportów o statusie i powiadomień bezpośrednio do operatorów CNC i kluczowego personelu.



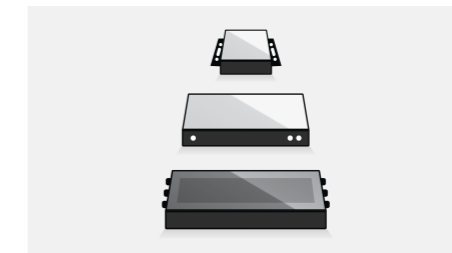
Protokoły sieciowe

Standardowe i specjalistyczne protokoły sieciowe do komunikacji z większością urządzeń produkcyjnych. Mazak, Deckel, Agie, Fagor, Brother, Modbus i wiele innych.



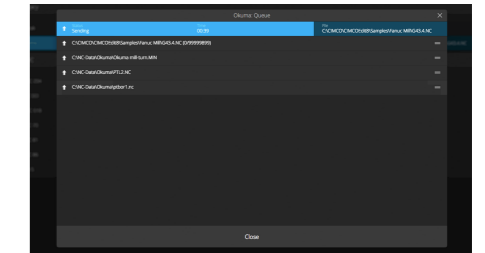
Wersjonowanie

Programy zmodyfikowane z poziomu systemu sterowania CNC (lub w innym miejscu) mogą zostać zaktualizowane do nowej wersji i zapisane w obszarze kwarantanny do przeglądu. Możesz łatwo śledzić zmiany i przywracać poprzednie wersje.



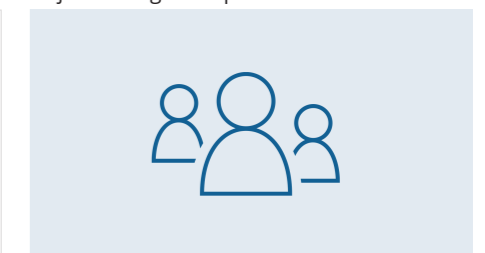
Kompatybilność z CNC i sprzętem

DNC-Max współpracuje ze standardowym sprzętem komunikacji szeregową RS-232, serwerami portów szeregowych Ethernet i bezprzewodowych, tradycyjnymi urządzeniami opartymi na kartach oraz istniejącym, starszym sprzętem.



Wysyłanie, odbieranie i technika drip-feeding

„Kolejka wysyłania” zapewnia, że pliki są przesyłane sekwencyjnie. Dostępne są zaawansowane opcje przesyłania plików o nieograniczonym rozmiarze przy pomocy techniki drip feeding, pod warunkiem, że jest obsługiwana przez CNC.



Kontrola dostępu użytkownika

Kontrola poziomu dostępu dla użytkowników w całym systemie DNC Max. Spraw, by wyłącznie kluczowy personel miał dostęp do opcji konfiguracji i sterowania.



Integracja z CIMCO Edit

DNC-Max jest dostępny zarówno jako samodzielne rozwiązanie obejmujące interfejsy PC Client i Web Client, jak i zintegrowany dodatek do CIMCO Edit.

- ✓ Konfiguracja portów na różnych serwerach
Zarządzaj wieloma serwerami za pomocą DNC-Max w sieciach LAN i WAN oraz w Internecie.
- ✓ Predefiniowane i spersonalizowane szablony portów
Dodaj spersonalizowane porty lub skorzystaj z dużego zestawu predefiniowanych połączeń.
- ✓ Obsługa FTP
Komunikuj się bezpośrednio z maszynami obsługującymi Ethernet TCP/IP.
- ✓ Przesunięcia parametrów
Przesuwaj parametry w swoim programie NC zanim zostanie on wysłany do maszyny.

ZOBACZ WIĘCEJ

www.cimco.com →

Odwiedź naszą stronę, aby odkryć wiele innych funkcji, obejrzeć materiały wideo lub pobrać bezpłatną, 30-dniową wersję próbną CIMCO DNC-Max.