Panasonic Industry Europe GmbH

Caroline-Herschel-Strasse 100

85521 Ottobrunn, Niemcy

[http://industry.panasonic.eu](http://industry.panasonic.eu/)

Osoba do kontaktu dla mediów:

Moritz Cehak

Email:

[moritz.cehak@eu.panasonic.com](mailto:benno.kirschenhofer@eu.panasonic.com)  
Telefon: +49 89 45354 1228

[http://industry.panasonic.eu](http://industry.panasonic.eu/)

**InfoHub Panasonic Industry — przydatne łącza i pliki do pobrania dotyczące urządzeń i rozwiązań automatyki**

InfoHub to nowo uruchomiony przez firmę Panasonic Industry bezpłatny portal internetowy zawierający biblioteki programistyczne, dokumentację i pliki do pobrania

Monachium, wrzesień 2023

![Ein Bild, das Text, Computer, Screenshot, Person enthält.

Automatisch generierte Beschreibung]()Klienci Panasonic Industry używający serwonapędów, paneli HMI serii HM, sterowników PLC lub komunikatora dla Przemysłu 4.0 - FP-I4C, mogą teraz korzystać z kompleksowego i nowoczesnego portalu danych: InfoHub Panasonic Industry.

InfoHub zawiera nie tylko pliki oprogramowania i biblioteki programistyczne do kontroli ruchu oraz protokoły sieciowe, ale także instrukcje obsługi, najnowsze wersje oprogramowania i przykładowe projekty oraz krótkie instrukcje i całe systemy pomocy.

Dzięki tej szeroko zakrojonej, ogólnodostępnej bazie danych, producenci, konstruktorzy maszyn i inżynierowie na rynku automatyki przemysłowej mogą czerpać korzyści z przejrzystej i rozbudowanej usługi online.

**Internetowa baza danych pomocy**

InfoHub zawiera szczegółowe informacje i dokumentację zgodnego z normą IEC 61131-3 oprogramowania do programowania sterowników PLC serii FP firmy Panasonic, pomoc w konfiguracji interfejsów i usług jednostki komunikacyjnej FP-I4C oraz instrukcje i opisy oprogramowania serwera FP OPC.

**Biblioteki programistyczne Control FPWIN Pro7**

Szeroka gama bibliotek użytkownika dla sterowników PLC serii FP firmy Panasonic Industry obejmuje wiele opcji, takich jak gotowe funkcje i bloki funkcyjne, zaprojektowane specjalnie do sterowania procesami, kontroli ruchu i komunikacji sieciowej. W bibliotekach tych ujęliśmy naszą rozległą wiedzę, umożliwiając klientom usprawnienie procesów programowania i debugowania, i oszczędzanie cennego czasu.

**Przykłady programowania HMWIN Studio**

Oprogramowanie HMWIN Studio służy jako narzędzie konfiguracyjne dla całej gamy paneli dotykowych serii HM. Dzięki przykładom programowania dostępnym w InfoHub klienci mogą znacznie przyspieszyć proces tworzenia projektu. Te przykładowe projekty do pobrania oferują cenne zasoby programistyczne, w tym widżety, okna dialogowe, formuły, trendy i nie tylko. Dodatkowo dostępne są próbki JavaScript oraz treści informacyjne dotyczące nawiązywania komunikacji z innymi urządzeniami.

Wykorzystując te zasoby, klienci mogą zoptymalizować przepływ pracy i zaoszczędzić czas. Ponadto kolekcja w bibliotece stale się powiększa, a dostęp do niej jest bezpłatny.

Aby dowiedzieć się więcej o InfoHub, odwiedź [InfoHub | Panasonic Industry Europe GmbH](https://industry.panasonic.eu/infohub)  
  
**###**

**O Panasonic Industry Europe GmbH**

Panasonic Industry Europe GmbH jest częścią globalnej organizacji Panasonic Industry, jednej z pięciu głównych spółek operacyjnych należących do Panasonic Holding. Panasonic Industry Europe dostarcza produkty i usługi dla klientów z sektora przemysłowego w całej Europie.   
   
Panasonic Industry Europe chce umożliwiać klientom osiąganie celów w wielu sektorach przemysłu, takich jak mobilność, infrastruktura, automatyka, medycyna, urządzenia, smart living czy bezpieczeństwo. Dzięki know-how w zakresie urządzeń i technologii rozwiązań, kultywowanemu przez globalny sposób myślenia i ponad stuletnią tradycję, Panasonic Industry ściśle współpracuje z klientami, aby zapewnić zrównoważony rozwój w przyszłości.

Szeroka i zróżnicowana oferta produktów Panasonic Industry Europe obejmuje kluczowe sektory komponentów elektronicznych, w tym komponenty elektromechaniczne i pasywne, baterie i inne produkty energetyczne, czujniki i moduły łączności bezprzewodowej, materiały do zarządzania ciepłem i rozwiązania niestandardowe, a także urządzenia i rozwiązania automatyki.

Więcej o Panasonic Industry Europe: [http://industry.panasonic.eu](http://industry.panasonic.eu/)

**O Grupie Panasonic**

Założona w 1918 r. Grupa Panasonic jest obecnie światowym liderem w opracowywaniu innowacyjnych technologii i rozwiązań do szerokiego zakresu zastosowań w sektorach elektroniki użytkowej, budownictwa mieszkaniowego, motoryzacji, przemysłu, komunikacji i energii na całym świecie. 1 kwietnia 2023 r. stała się spółką operacyjną, z Panasonic Holdings Corporation jako spółką holdingową, zrzeszającą osiem spółek.    
   
Grupa odnotowała skonsolidowaną sprzedaż netto w wysokości 59,40 mld euro (8378,9 mld jenów) za rok zakończony 31 marca 2023 r. Aby dowiedzieć się więcej o Grupie Panasonic, odwiedź stronę: <https://holdings.panasonic/global/>