

07.10.2020

Komunikat prasowy

Pilz GmbH & Co. KG
Felix-Wankel-Straße 2
73760 Ostfildern
Niemcy
<http://www.pilz.com>

Nowe terminale operatorskie PMIvisu v807 i v812 firmy Pilz to połączenie wytrzymałości i wydajności - łatwe utrzymanie i przegląd procesu

Ostfildern, 07.10.2020 - **Terminale operatorskie PMIvisu v807 i v812 to uzupełnienie oferty Pilz o dwa niesamowicie wytrzymałe i wydajne urządzenia do profesjonalnej wizualizacji i diagnostyki procesów automatyzacji. Dzięki PMIvisu v8 można szybko i łatwo wdrażać intuicyjne koncepcje obsługi.**

Terminale operatorskie z serii PMIvisu v8 są dostępne w wersji 7 i 12-calowej i wyposażone są w system operacyjny Windows 10. Ekrany dotykowe pokryte szkłem odpornym na zarysowania i uderzenia, co zwiększa wytrzymałość urządzenia i umożliwia ich stosowanie w środowisku przemysłowym, także o dużym zapyleniu. Zintegrowanie sprzętu i oprogramowania zapewnia optymalne warunki wizualizacji i obsługi: webowe oprogramowanie do wizualizacji PASvisu wraz z licencją jest już zainstalowane na terminalach operatorskich. Wydajny procesor dba o szybkość i prostotę obsługi. W celu usprawnienia diagnostyki te kompaktowe terminale operatorskie wyświetlają komunikaty tekstowe, co jeszcze bardziej zwiększa wydajność maszyn i instalacji.

Sprawną wizualizacją sprzyja automatyzacji zadań

Odpowiedni pakiet oprogramowania PMI Assistant ułatwia wdrożenie terminala PMI v8 i jego obsługę. Interfejs Ethernet i zintegrowane złącze HDMI zapewniają wszechstronność zastosowań i błyskawiczne wdrożenie. W połączeniu z systemem automatyzacji PSS 4000 lub konfigurowalnym sterownikiem PNOZmulti 2 urządzenia PMIvisu v8 tworzą wysoce wydajne rozwiązanie systemowe. Istnieje również możliwość podłączenia sterowników z serwerem OPC UA. Certyfikat UL umożliwia zastosowanie systemu w szerokiej gamie zastosowań przemysłowych na całym świecie. Krótko mówiąc, panele PMIvisu v8 oferują przyjazną obsługę oraz skuteczną wizualizację i diagnostykę instalacji i maszyn.



Podpis: Terminale operatorskie PMivisu v807 i v812 oferują efektywną wizualizację oraz diagnostykę instalacji i maszyn także w zapyłonych środowiskach. (Zdjęcie: Pilz GmbH & Co. KG)

Teksty i zdjęcia dostępne są również do pobrania na stronie www.pilz.com. Aby uzyskać bezpośredni dostęp do odpowiedniej strony w naszym centrum prasowym, wpisz kod web w wyszukiwarce na stronie głównej.: **217036**

Grupa Pilz

Grupa Pilz jest globalnym dostawcą produktów, systemów i usług dla technologii automatyzacji. Ta rodzinna firma z siedzibą w Ostfildern koło Stuttgartu zatrudnia około 2500 osób. Dzięki 42 oddziałom na całym świecie dostarcza bezpieczne rozwiązania dla ludzi, maszyn i środowiska. Oferuje kompletne rozwiązania w zakresie automatyzacji obejmujące czujniki bezpieczeństwa oraz technologię sterowania i napędu - w tym systemy komunikacji przemysłowej, diagnostyki i wizualizacji. Konsulting, inżynieria i szkolenia uzupełniają międzynarodową ofertę usług. Oprócz maszyn i urządzeń, rozwiązania firmy Pilz są stosowane w wielu sektorach, takich jak energetyka wiatrowa, technologia kolejowa i robotyka.

www.pilz.com

Pilz w mediach społecznościowych

Na naszych profilach w portalach społecznościowych dostępne są informacje na temat firmy i jej pracowników oraz najświeższe informacje o aktualnych zdobyciach technologii automatyzacji.



<https://www.facebook.com/pilzINT>



https://twitter.com/Pilz_INT



<https://www.youtube.com/user/PilzINT>



<https://www.xing.com/companies/pilzgmbh%26co.kg>



<https://www.linkedin.com/company/pilz>

Dane kontaktowe dla mediów

Martin Kurth

Prasa korporacyjna i techniczna

+49 711 3409 - 158

publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer

Prasa techniczna

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de