

- 1) Niniejszy dokument stanowi warunki korzystania z oprogramowania PROFINETSET (dalej „Oprogramowanie”), narzędzia pomocnego w diagnostyce i integracji sieci przemysłowych Ethernet/PROFINET.
- 2) Właścicielem Oprogramowania jest Paweł Filipek i Jan Mazan prowadzący działalność gospodarczą w formie spółki cywilnej pod firmą JPEEmbedded spółka cywilna z siedzibą w Krakowie oraz INTEX Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Gliwicach (dalej „Autorzy”). Na podstawie niniejszej licencji nie następuje przeniesienie żadnych autorskich praw majątkowych ani osobistych do Oprogramowania, które zostają przy Autorach.
- 3) Pobranie Oprogramowania oraz jego używanie jest równoznaczne z akceptacją warunków zawartych w niniejszym dokumencie.
- 4) Warunkiem pobrania oprogramowania jest podanie adresu e-mail użytkownika, na który zostanie wysłany link, z którego można pobrać Oprogramowanie. Adres e-mail służy do powiadamiania użytkownika o nowych wersjach Oprogramowania. Użytkownik w każdym momencie może zrezygnować z otrzymywania powiadomień na podany adres e-mail.
- 5) Licencja na oprogramowanie jest bezpłatna, niewyłączna, nieograniczona terytorialnie ani czasowo oraz dotyczy konkretnej wersji Oprogramowania.
- 6) Użytkownik Oprogramowania ma prawo:
 - a) używać Oprogramowania na kilku urządzeniach,
 - b) dokonywać na własny użytek kopii zapasowych Oprogramowania w zakresie posiadanej licencji,
 - c) otrzymywać od Autorów aktualizacje Oprogramowania, jeśli takowe powstaną. Autorzy zastrzegają sobie prawo do publikacji nowych wersji Oprogramowania na stronie internetowej [www.profinetset.com]. Nowe wersje mogą zawierać nowe funkcjonalności.
- 7) Użytkownik Oprogramowania nie ma prawa:
 - a) odpłatnie udostępniać Oprogramowania osobom trzecim,
 - b) udostępniać publicznie Oprogramowania w żadnej innej formie niż prezentacji,
 - c) wykorzystywać Oprogramowanie do innych celów niż w diagnostyce oraz integracji sieci przemysłowych Ethernet/PROFINET, na sprzecznie przewidzianym do tego celu.
- 8) Autorzy dołożyli wszelkich starań, aby Oprogramowanie działało poprawnie. Użytkownik Oprogramowania nie otrzymuje jednak gwarancji bezbłędnego działania Oprogramowania.
- 9) Użytkownikowi nie przysługuje bezpłatne wsparcie techniczne związane z użytkowaniem Oprogramowania.
- 10) Na użytkownika spoczywa obowiązek prawidłowego wykorzystania Oprogramowania zgodnie z jego przeznaczeniem, a także przestrzegania warunków niniejszej licencji.
- 11) Autorzy zastrzegają sobie prawo zmiany niniejszych warunków. Dla każdego użytkownika obowiązują warunki licencji w wersji odpowiadającej wersji używanego przez niego Oprogramowania.
- 12) Autorzy nie odpowiadają za żadne szkody, w tym nie ponoszą żadnej odpowiedzialności finansowej w stosunku do użytkownika oraz wykorzystywanego przez niego mienia z tytułu korzystania z Oprogramowania na podstawie licencji. Szkody rozumiane są także jako utrata lub uszkodzenie danych lub urządzeń, oraz utracone korzyści związane z niemożnością wykorzystania Oprogramowania.
- 13) Autorzy nie gwarantują spełnienia wszystkich oczekiwań użytkownika w konkretnym zastosowaniu Oprogramowania. W interesie użytkownika leży zapoznanie się z wszystkimi możliwościami i funkcjonalnościami Oprogramowania.
- 14) W przypadku niezastosowania się przez użytkownika do warunków niniejszej licencji, wszystkie zobowiązania Autorów na podstawie niniejszej licencji wygasają w terminie natychmiastowym i jednocześnie wygasają wszelkie prawa przyznane w niniejszym dokumencie użytkownikowi. W przypadkach niedotrzymania warunków opisanych w pkt. 7 a-c, użytkownik ponosi dodatkowo odpowiedzialność odszkodowawczą względem Autorów.
- 15) Niniejsze warunki licencji stanowią prawnie wiążącą umowę pomiędzy użytkownikiem a Autorami.
- 16) W sprawach nieuregulowanych w niniejszych warunkach licencji, zastosowanie będą miały przepisy prawa polskiego, w szczególności ustawa z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.
- 17) W razie jakiegokolwiek sporu powstałego w związku z niniejszymi warunkami licencji, sądem właściwym jest Sąd właściwy dla JPEEmbedded.