



# INTERPAG

## MAKE IT INTEGRATED

Instrukcja montażowa produktu KCP00GS105



Wersja 1.0  
Październik 18.06.2023

Dane firmy:  
Interpag Łukasz Kuśnierz  
Zygmunta Krasińskiego 8/1  
43-200 Pszczyna

tel. 577259163  
biuro@interpag.eu  
[www.interpag.eu](http://www.interpag.eu)

## Zastrzeżenie

Chociaż dołożono wszelkich starań, aby zapewnić dokładność tego dokumentu, Producent nie ponosi odpowiedzialności za pominięcia i błędy. Nie ponosi również odpowiedzialności za szkody wynikające z wykorzystania informacji zawartych w niniejszym dokumencie lub braku zrozumienia instrukcji przez osobę montującą produkt. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody przypadkowe lub wtórne, utratę spodziewanych korzyści lub zysków, przestoje w pracy lub utratę danych wynikającą z korzystania lub niemożności korzystania z tego systemu lub któregokolwiek z jego elementów.

NIE UŻYWAJ PRODUKTU, JEŚLI NIE ZGADZASZ SIĘ Z ZASTRZEŻENIEM.

**Przed przystąpieniem do instalacji produktu należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi**

### **Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa**

- ✓ Prace związane z montażem i uruchomieniem powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel. Musi on być w stanie ocenić powierzone mu zadania, rozpoznać potencjalne źródła zagrożeń i podjąć odpowiednie środki bezpieczeństwa. Prace montażowe należy wykonywać tylko w stanie odłączonym od napięcia.
- ✓ Jeśli potrzebujesz pomocy przy jakiegokolwiek części instalacji, należy skontaktować się z dostawcą lub producentem w celu uzyskania pomocy.
- ✓ Należy przestrzegać wszystkich instrukcji bezpieczeństwa dostawcy sprzętu prowadzenia i instalacji ISOBUS.
- ✓ Produkty Wireworks mogą być wyłącznie wykorzystywane w pracy polowej, nigdy na drogach publicznych.
- ✓ Należy zawsze sprawdzać, czy przewody zasilające są podłączone zgodnie z prawidłową polaryzacją. Odwrócenie przewodów zasilających może spowodować poważne uszkodzenie sprzętu.
- ✓ Luźne przewody należy trwale zabezpieczyć opaskami zaciskowymi, a złącza nie powinny być w stanie naprężenia.
- ✓ Należy sprawdzić, czy wszystkie kable i złącza nie przechodzą przez ostre krawędzie i nie są przełamane lub zgniecione.
- ✓ Niniejsza instrukcja nie zastępuje instrukcji obsługi pojazdu gdzie wiązka będzie wykorzystana.

## Instrukcja montażu

1. Odłączyć zasilanie pojazdu (oraz instalacji ISOBUS w przypadku kiedy zasilanie ISOBUS jest niezależne)
2. Zlokalizować gniazdo 9pin inCAB w pojeździe



3. Zlokalizować przewody połączone złączem 4 PIN DEUTSCH (jak poniżej) wiązki Greenstar i rozłączyć to połączenie



4. Pomiędzy rozłączone złącze 4 PIN DEUTSCH podłączyć pasujące elementy wiązki KCP00GS105
5. Zdemontować fabryczne gniazdo inCAB pojazdu w miejsce którego będzie zamontowane gniazdo wiązki KCP00GS105
6. Do zdemontowanego gniazda inCAB instalacji ISOBUS z męskimi pinami, podłączyć pasujące złącze wiązki KCP00GS105, gniazdo inCAB które pozostaje wolne w wiązce KCP00GS105 zamontować w miejsce zdemontowanego w poprzednim kroku gniazda inCAB w fabrycznym miejscu.
7. Włączyć zasilanie
8. Sprawdzić czy system działa poprawnie (jeśli Sterownik ISOBUS VT nie ładuje się na wyświetlaczu Greenstar, sprawdź konfigurację ISOBUS w fabrycznym wyświetlaczu pojazdu, lub sprawdź sprawność fabrycznej instalacji ISOBUS)
9. Uruchomić zasilanie
10. Produkt gotowy do użycia