

Краткое описание интерфейса и возможностей ППК

Возможность сохранять и загружать сценарии

4 независимых входных канала

4 независимых выходных канала

Выдача синхронизирующего импульса по установленному адресу

Возможность ввода комментария

Контур Serial Code Converter v2.0 #1

Входы ARINC429: # 1

Выходы ARINC429: # 1

О программе

Канал 1 (прием) Пакет: ARINC 429

Фильтр В файл Скорость: 100 кГц

Реверс: Нет Тайм-аут: 1 с Адрес синхр.: 0

№	Адрес	Параметр	Ед.изм.	Матрица			Значение	Ч	Период	Кол-во слов													
				32	31	30				29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16
1	102 ₈	Высота эшелона метры	метры	1	1	1			12345.62	Н	40	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	5262							
2	203 ₈	Высота абсолютная метры	метры	0	1	1			12345.62	Н	40	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	5262							
3	204 ₈	Относительная высота метры	метры	0	1	1			12346	Н	40	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	5262							

Канал 1 (передача) Пакет: ARINC 429

Режим: Таблица

Скорость: 100 кГц 32-й р.: Нечет

Реверс: Нет Адрес синхр.: 0

Сброс

№	Адрес	Параметр	Ед.изм.	Матрица			Значение	Период	Вкл.	Кол-во слов													
				32	31	30				29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16
1	102 ₈	Высота эшелона метры	метры	1	1	1			40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>									
2	203 ₈	Высота абсолютная метры	метры	0	1	1			40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>									
3	204 ₈	Относительная высота метры	метры	0	1	1			40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>									

Работа с ARINC429 и RTM (пака доступен только ARINC429)

Фильтрация потока для удобства работы

Возможность записи входного потока в файл

Прием на слов на 12,5, 50 и 100 кГц

Поменять код А и В местами одним нажатием

Удобное отображение в любом виде

Просмотр слова в бинарном, десятичном и шестнадцатеричном виде

Преобразователь посл... вательного кода

Kontur Serial Code Converter v2.0 #1

Коды ARINC429: #

Выходы ARINC429: 1

О программе

Канал 1 (прием) Пакет: ARINC 429

Фильтр В файл

Скорость: 100 кГц

Реверс: Нет

Тайм-аут: 1 с

Адрес шинхр.: 0

№	Адрес	Параметр	Ед.изм.	Матрица			Значение	Ч	Период	Кол-во слов			
				32	31	30				2	10	16	
1	102 ₈	Высота эшелона метры	метры	1	1	1	12345.62	H	40	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	5262
2	203 ₈	Высота абсолютная метры	метры	0	1	1	12345.62	H	40	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	5262
3	204 ₈	Относительная высота метры	метры	0	1	1	12346	H	40	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	5262

Несколько вариантов отображения одного слова, быстрое переключение между ними

Автоматическое определение четности

Измерения периода следования слова

Возможность выбора вида отображения по умолчанию

Возможность ввода параметров для перевода в десятичное значение

Выбор точности отображения

Параметры отображения слова 204

Адрес слова: 204

Параметр: Относительная высота футы

Использовать по умолчанию выбранный вариант отображения:

Наименование параметра: Относительная высота футы

Представление: Dec (10)

Тип пакета: Arinc429

Единицы измерения: футы

Диапазон: 131072 Удвоенное значение веса старшего разряда

Количество значащих разрядов: 17

Разряд 29 - знаковый:

Число знаков после десятичной точки: 0

Представление для десятичных чисел: 1

OK Отмена Применить

Добавляйте до 5 вариантов отображения и пересчета на адрес

Задайте свое название параметру

Выберите удобный для себя вид отображения