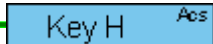



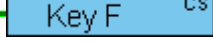







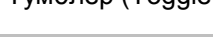
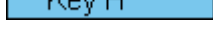

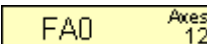
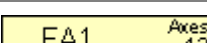
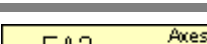
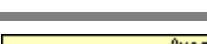
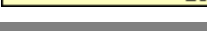
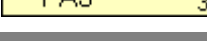
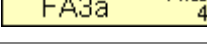


Report generated by VKB Device Configurator 04.09.2014 13:45:37

Controller : VKB NJoy32 PRO v1.557

**Number of logical buttons : 128****Number of HATs : 1****MOUSE - Not used****Virtual Keyboard : Not used****Multimedia Controls : Not used****Windows system Controls : Not used**

Line 1	[R1.1]	DRa ^{Axes} 12345678	Кнопка тактовая
Line 2	[R1.2]	B 64	Кнопка тактовая
		2	Кнопка джойстика : #2
		64	Кнопка джойстика : #64
Line 3	[R1.3]	B 65	Кнопка тактовая
		3	Кнопка джойстика : #3 #4
		65	Кнопка джойстика : #65
Line 4	[R1.4]	B 66 67	Кнопка тактовая
		4	Кнопка джойстика : #4
		66	Кнопка джойстика : #66
		67	Кнопка джойстика : #67
Line 5	[R1.5]	BA	Кнопка с фиксацией
Line 6	[R1.6]	RPB 1	Реплика физической линии 1
Line 7	[R1.7]	Sync Toggles	Синхронизация положения тумблеров
Line 8	[R1.8]	No Function	Функция не назначена
Line 9	[R2.1]	RSw 6p 11	Реверсивный циклический переключатель : 6 Положений
		11	Клавиатура : Key C + SHFT.L
		12	Клавиатура : Key D + ALT.L
		13	Клавиатура : Key E + WIN.L
		14	Клавиатура : Key F + CTRL.L SHFT.L
		15	Клавиатура : Key G + SHFT.L CTRL.R

	16		Клавиатура : Key H + ALT.L CTRL.R SHFT.R
Line 10 [R2.2]			Позиционный переключатель : 4 Положений
	12		Клавиатура : Key D + ALT.L
	13		Клавиатура : Key E + WIN.L
	14		Клавиатура : Key F + CTRL.L SHFT.L
	15		Клавиатура : Key G + SHFT.L CTRL.R
Line 11 [R2.3]			Переключатель видов (хатка) POV1 Вверх
Line 12 [R2.4]			Переключатель видов (хатка) POV1 Направо
Line 13 [R2.5]			Переключатель видов (хатка) POV1 Вниз
Line 14 [R2.6]			Переключатель видов (хатка) POV1 Налево
Line 15 [R2.7]			Тумблер (Toggle switch)
	15		Клавиатура : Key G + SHFT.L CTRL.R
Line 16 [R2.8]			Тумблер (Toggle switch)
	16		Клавиатура : Key H + ALT.L CTRL.R SHFT.R
	68		Кнопка джойстика : #68
Line 17 [R3.1]			Триммер (специальная функция) Применяется к осям 12
Line 18 [R3.2]			Фиксатор осей Тип 1 Применяется к осям 12
Line 19 [R3.3]			Фиксатор осей Тип 2 Применяется к осям 23
Line 20 [R3.4]			Фиксатор осей Тип 2 с фиксацией Применяется к осям 23
Line 21 [R3.5]			Фиксатор осей Тип 3 Применяется к осям 3
Line 22 [R3.6]			Фиксатор осей Тип 3 с фиксацией Применяется к осям 4
Line 23 [R3.7]			Двойные расходы осей Применяется к осям 12345678
Line 24 [R3.8]			Двойные расходы осей с фиксацией Применяется к осям 12345678

Statistics:

Использовано физических входов:0

Кнопок:4

Тумблеров:3

Энкодеров:0

Всего использовано логических кнопок:0