

Преобразует два 16 битных значения в одно 32 битное

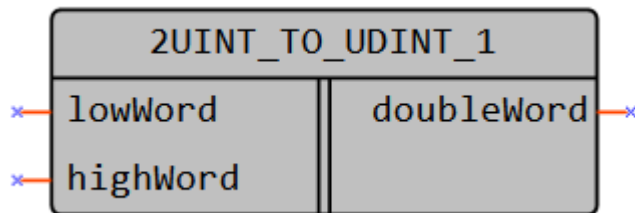


Рисунок 1 – Условное обозначение

Входы	Тип данных	Пояснения	Диапазон
lowWord	udint	Младшее слово	0..65535
highWord	udint	Старшее слово	0..65535
Выходы	Тип данных	Пояснения	Диапазон
doubleWord	udint	Двойное слово	0..4294967295

Описание работы макроса

Макрос предназначен для объединения двух 16 битных значений в одно 32 битное. Может применяться при работе с сетевыми целочисленными переменными в режиме Slave.

Разработчик	Версия	Дата изменения
ОВЕН	1.00	26.09.2025