Tirussë

# Описание

Тируссэ (кв. «видящий клинок») – система из кинжалов и передатчиков; кинжалы начинают светиться при появлении в радиуе действия хотя бы одного передатчика.

# Элементы проекта

## Кинжал

Сделан на основе модуля Nute. Дополнительно распаян P-канальный транзистор, для управления яркостью синего светодиода, USB-разъем и микросхема зарядки. Питание от Li-polimer аккумулятора.

## Передатчик

Сделан на основе модуля Nute. Помещен в корпус с выключателем питания. Дополнительно распаян измеритель заряда батареи и светодиод. Светодиод индицирует включенное питание, а в случае разряженной батареи мигает.

Питание от трех АА.

# Числовые значения

Диапазон 315 МГц. Ширина канала ? кГц.