**Luz robótica RGB**

Manual técnico

Estructura del documento MANUAL TÉCNICO

1. Índice

Fuente de alimentación

Etapa de potencia

Actuadores

Etapa de control

2. Introducción.

La luz robótica RGB controlada por Raspberry py, es un sistema de iluminación robótica la cual puede reproducir una gama de colores de 16,7 millones, a si como modificar su posición en dos grados de libertad.

Objetivo general del sistema

Esta luz robótica RGB su gama de colores y su posición.

3. Contenido técnico

Diagramas de flujo de datos.

Diagramas de conexión a bloques

**Diagrama esquemático**

