# LiDAR-PCB

#### MIHAI MADALINA

Univ.1 Decembrie 1918
Facultatea de Stiinte Exacte si Ingineresti
Studii universitare de masterat
Sisteme electronice inteligente avansate

Martie 2019

# Contents

C	uprins													
2.	Arduino Nano				 									
2.	2 Driver a4899				 									

#### Abstract

Prezentare proiectare LiDAR-PCB

### 1 Introduction

In acest proiect se va prezenta proiectarea si proba practica a unul LiDAR-PCB

2	Cuprins
2.1	Arduino Nano
Ardu	ino Nano este
2.2	Driver a4899
Drive	er a4899
3	Incheiere
Preze	entarea realizarii LiDAR-PCB