

# Table of Contents

Overview .....	1
Available Board List .....	1
Available Resource .....	1



## Overview

ioShield-A allows an Arduino board to connect to the Internet.



It is based on the [WIZ550io network module](#) which uses [WIZnet W5500 ethernet chip \(W5500 Datasheet\)](#). The WIZnet W5500 provides a network (TCP/IP) stack capable of both TCP and UDP. It supports up to eight simultaneous socket connections. And, when Powered on and nRESET triggered, WIZ550io initializes itself with embedded real MAC and default IP address and can be pinged from user's computer.

As ioShield uses W5500 chipset, instead of W5100 which was used before in the Arduino Ethernet Shield, users needs to use [WIZnet Ethernet Library](#).

## Available Board List

- Arduino Board
  - [Arduino board \(e.g. the Uno\)](#)
  - [Arduino Leonardo](#)
- Arduino-compatible Board
  - [Seeeduo v3.0](#) : Based on [Arduino Duemilanove](#)

Although you have non-AVR Arduino-compatible board, you could use ioShield Hardware. But you should use adequate S/W libraries for each chipsets. please refer to each product's web site.

- Cookie Board : Based on ARM Cortex-M3/M0 <http://www.cocox.org/Cookie.html>
- GR-Sakura Board : Based on Renesas 32-bit RX63N <http://www.renesas.com/products/promotion/gr/index.jsp#board>
- Chipkit : Based on Microchip PIC series <http://chipkit.net/>

## Available Resource

All design files and source codes for the ioShield can be found on GitHub:

## Document Wiki Site

- <http://wizwiki.net/wiki/>

- Hardware Ver1.0: schematic([PDF file](#)), schematic & PCB file([Eagle CAD](#)), Part List([PDF file](#))
- Hardware Ver1.1: schematic([PDF file](#)), schematic & PCB file([Eagle CAD](#)), Part List([PDF file](#))
- Ethernet Library : [https://github.com/Wiznet/WIZ\\_Ethernet\\_Library](https://github.com/Wiznet/WIZ_Ethernet_Library)

From:

<http://wizwiki.net/wiki/> -

## Document Wiki Site

**Permanent link:**

<http://wizwiki.net/wiki/doku.php?id=osh:ioshield-a:start>

**Last update: 2015/03/16 10:33**





## Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

### Наши контакты:

**Телефон:** +7 812 627 14 35

**Электронная почта:** [sales@st-electron.ru](mailto:sales@st-electron.ru)

**Адрес:** 198099, Санкт-Петербург,  
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,  
помещение 100-Н Офис 331