# 投影仪使用说明

# Contents

	Airplay	
	如何使用Airplay将iPad投屏至投影仪	
	不能使用AirPlay投屏	
	AirPlay参数信息	
Chapter 2. 如何使用VGA投屏		
	VGA接口	
	connecting vga	
Chapter 3. 如何使用HDMI投屏		
	什么是HDMI	

## Chapter 1. 如何使用VGA投屏

## VGA接口

VGA(Video Graphics Array)即视频图形阵列,是IBM在1987年随PS/2机(PS/2 原是"Personal System 2"的意思,"个人系统2",是IBM公司在1987年推出的一种个人电脑。PS/2电脑上使用的键盘鼠标接口就是现在的PS/2接口。因为标准不开放,PS/2电脑在市场中失败了。只有PS/2接口一直沿用到今天。)一起推出的使用模拟信号的一种视频传输标准,在当时具有分辨率高、显示速率快、颜色丰富等优点,在彩色显示器领域得到了广泛的应用。这个标准对于现今的个人电脑市场已经十分过时。即使如此,VGA仍然是最多制造商所共同支持的一个标准,个人电脑在加载自己的独特驱动程序之前,都必须支持VGA的标准。例如,微软Windows系列产品的开机画面仍然使用VGA显示模式,这也说明其在显示标准中的重要性和兼容性。



#### connecting vga

介绍早期模拟信号的VGA接口连接iPad



#### 准备Type-c转VGA的接口

- 1. 将VGA插头与转接头相连 注意插头正反
- 2. 1111111



#### Related information

connecting\_with\_hdmi.dita

how\_to\_connect\_your\_ipad\_wiht\_airplay.dita

# Chapter 2. 如何使用HDMI投屏

## 什么是HDMI

高画质多媒体介面(英语:High Definition Multimedia Interface,缩写:HDMI)是一种全数位化影像和声音传送介面,可以传送未压缩的音讯及视讯讯号。HDMI可用于机上盒、DVD播放机、个人电脑、电视游乐器、综合扩大机、数位音响与电视机等设备。HDMI可以同时传送音讯和视讯讯



号。音讯和视讯讯号采用同一条线材的设计大大简化系统线路的安装难度。