



产品规格书

接收卡 MRV336

本文中的照片仅供参考，请以购买的实物为准

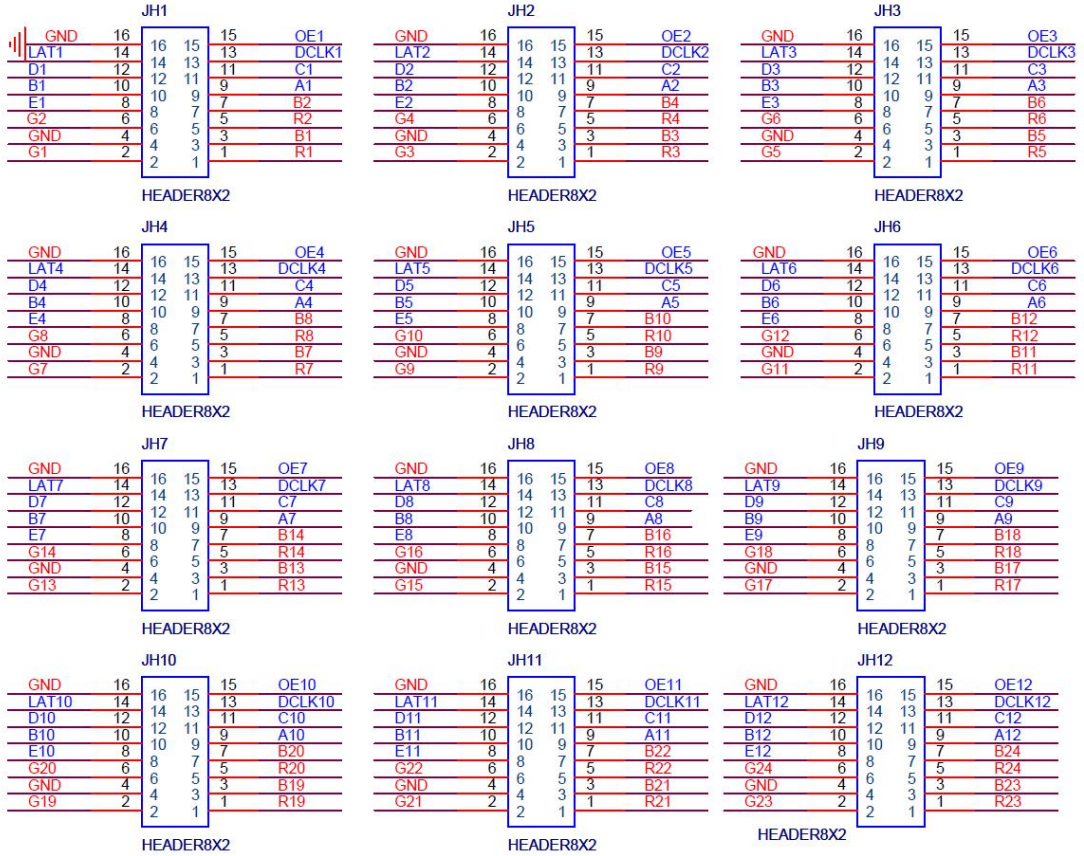
功能特性

MRV336 是诺瓦 M3 系列的 24 组数据免 HUB 接收卡。具有以下特性：

- 1) 集成 12 个标准 HUB75 接口，免接 HUB；
- 2) 支持 32 扫；
- 3) 单卡输出 RGB 数据 24 组；
- 4) 单卡带载像素为 256×226；
- 5) 支持配置文件回读；
- 6) 支持温度监控；
- 7) 支持网线通讯状态检测；
- 8) 支持供电电压检测；
- 9) 支持逐点亮色度校正；
- 10) 支持接收卡预存画面设置；
- 11) 符合欧盟 RoHs 标准。
- 12) 符合欧盟 CE-EMC CClass A 标准。

接口定义

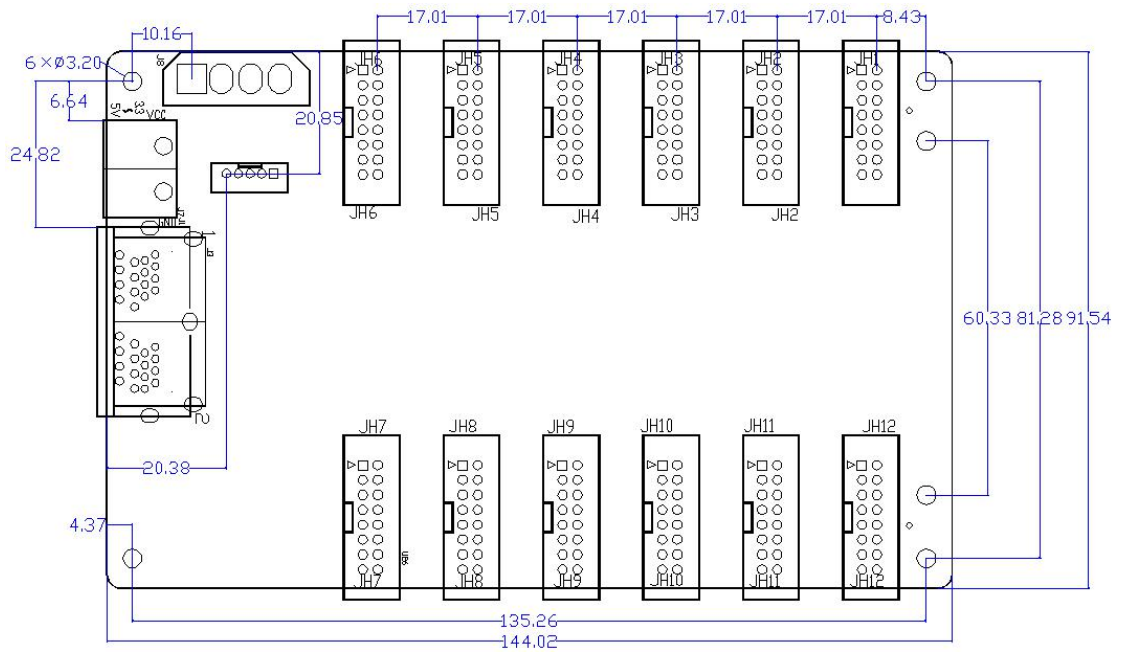
该接收卡有 12 个 16P 标准 HUB75 接口；接口定义如下：



JH1			
1	R1	G1	2
3	B1	GND	4
5	R2	G2	6
7	B2	E1	8
9	A1	B1	10
11	C1	D1	12
13	DCLK1	LAT1	14
15	OE1	GND	16

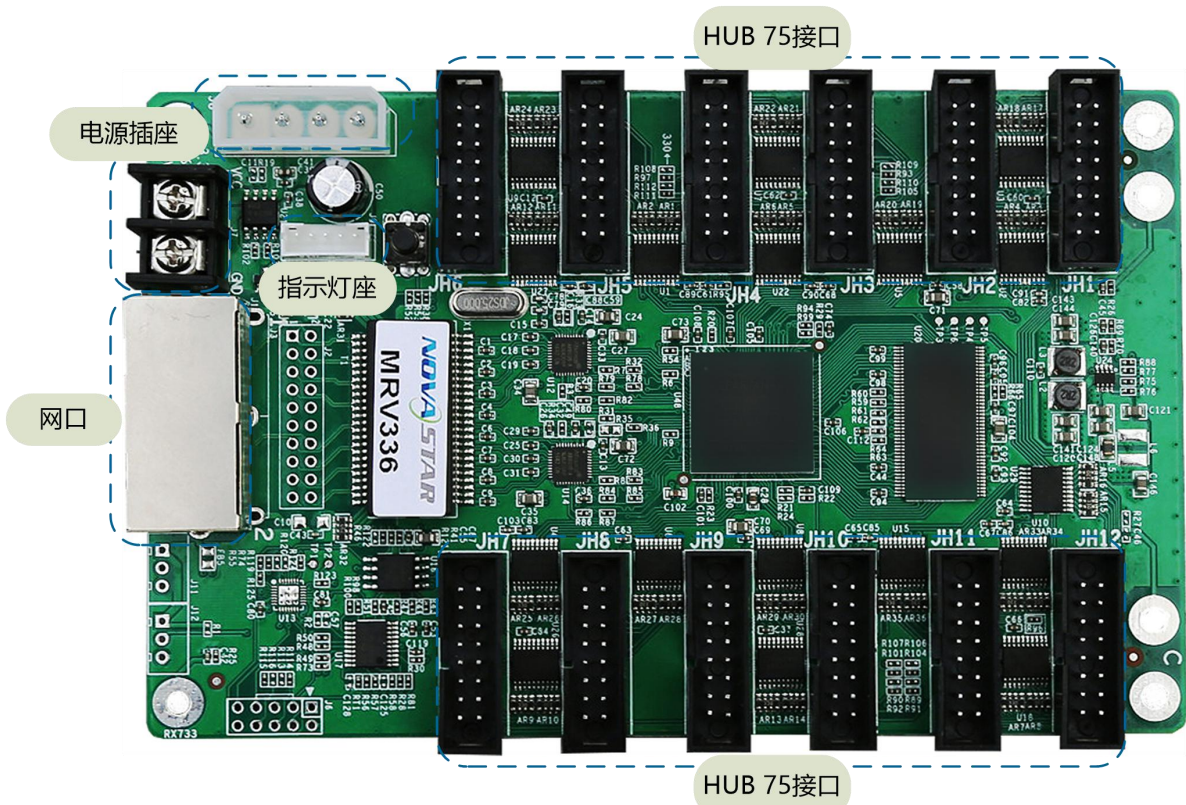
尺寸及接插件定义

板卡厚度约 1.6mm，总厚度（板卡厚度+正反面器件厚度）约为 18.5mm。



单位: mm

外观说明



提示：本文中的照片仅供参考，请以购买的实物为准。

J9 定义 (指示灯座):

1	2	3	4	5
STA_LED	LED +/3.3V	PWR_LED -	KEY +	KEY -/GND

技术参数

	最小	典型	最大	单位
额定电压	3.3	5.0	5.5	V
额定电流	0.33	0.50	0.55	A
工作温度	-20~70			°C
工作湿度	10~90			%