



I ??HDMI1.4a??

I ?????????1080P/60Hz???IEEE-568B??.

I ??????3.4Gbps, TMDS????????340Mhz

I ??8/10/12 ???

I ?????DVI????

I DVI???????DVI-I???.?????????DVI-D

I ?????????cat5??cat6?????????DVI????????????? ????60?

I ??5V/1A???????

??????

1. 用一根DVI线缆将信号源与延长器的发射端连接起来.
2. 用一根DVI线缆将显示端与延长器的接收端连接起来.
3. 用一根cat5e线或者cat6线（推荐使用）来代替DVI线将延长器的发射端和接收端连接起来，最长可传输60米

????:

?????????CAT5e??CAT6??.....??60?
DVI?????.....24/50/60fs/1080p/1080i/720p/576p/576i/480p/480i
??????.....340MHz
??????.....3.4Gbps
?????? ..... 0.5~1.5Volts p-p
??DDC?? ..... 5Volts p-p (TTL)

??????TX.....560mA

??????RX.....250mA

???????.....???? (50HZ, 60HZ) 100V-240V;????5V/1A

??????..... (-15 to +55?)

??????.....5 to 90%RH (???)

?? (? x? x?).....81x61x24 (mm)

TX??.....100g

RX??.....100g

????:

1.TX???X1?RX???X1

2. 5V/1A X2?????

3.????

????:

????????????????????????????

1. 要远离潮湿、高温、多尘、腐蚀性 & 氧化性气体环境以免损坏。
2. 所有部件应避免强烈振动，不得碰撞、敲击、跌摔，以免损坏。
3. 请勿用湿手接触本机电源适配器插头 4. 从电源插座上拔掉适配器插头时,请握住插头,不要拉电源线.
5. 机器不用时请关掉电源(长期不用时请拔掉电源适配器插头)
6. 请勿开启机盖,切勿接触机内任何器件. 7. 必须使用厂家提供或经厂家认可的电源适配器

