

JS-DC400HD

- HDBT™
- HDCP
- 4K
- 1080P/60Hz



简介

JS-DC400HD 可藏式接线盒是一款带高清转换及长距离传输的适合地面安装的接线盒，它上端连接的 VGA、音频、HDMI 信号可通过单根 6 类网线输出高清视频信号、音频信号、传输距离 100M，安装布线便利；

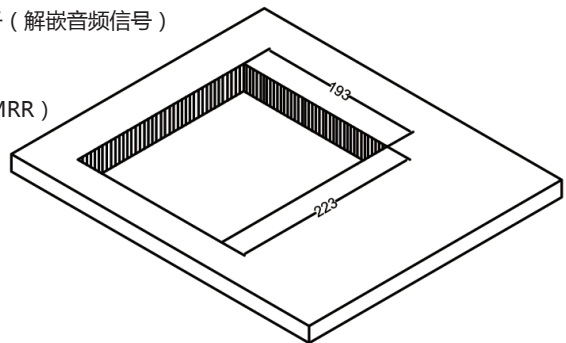
采用了全数字式零压缩技术，实现了视频图像点对点以及音频的完美传输。最高支持 1920x1080P 60Hz 信号；支持 HDCP 解码（选配），可接蓝光播放器，具有高可靠性和卓越的高分辨率图像性能。

共有特性

- 通过单根 6 类网线输出高清视频信号、音频信号、1080P 信号 100M 传输（4K 信号 70 米传输）；
- 支持 1920*1200 1080P 60Hz 4K 30Hz 信号传输, YCbCr 4:2:0；
- 输入支持：VGA+Audio、HDMI 信号；
- HDBaseT 标准协议；
- 支持 HDMI1.4 版本；HDCP2.0 版本；
- 支持手动切换及后入先出自动切换两种模式；
- 支持 HDCP 保护协议，支持 EDID 管理及 DDC 通道；
- 具有音频解嵌功能（3P 端子输出）；
- 模块斜插式设计，接驳线缆后可盖上面板；
- 多种面板选择，更有效的融入工作环境；
- 多种组合安装：能容纳 1 个 HDBaseT 模块 +2 个强电 +2 个可更换 D 型模块
或 1 个 HDBaseT 模块 +6 个可更换 D 型模块；
- 面板采用激光切割一体成型，承重能力强。

主要参数

视频	输入：1 路 HDMI、1 路 VGA 信号、1 路与 VGA 信号同步音频信号 输入连接器类型：19 针 A 型母头 HDMI、HD-15 VGA、3.5mm 立体声插孔 输出：1 路 HDBaseT 信号、1 路解嵌音频信号 输出连接器类型：RJ45/8（HDBaseT 信号） 3P 接线端子（解嵌音频信号） 传输协议：HDBaseT 标准协议
音频	频率响应：20 Hz ~ 20 kHz; 共态抑制比（CMRR）：（CMRR） >75dB @: 20 Hz ~ 20 kHz 阻抗：>10KΩ 最大电平：+21dBu 信噪比：>75dB @: 20 Hz ~ 20 kHz 音频类型：立体声、非平衡

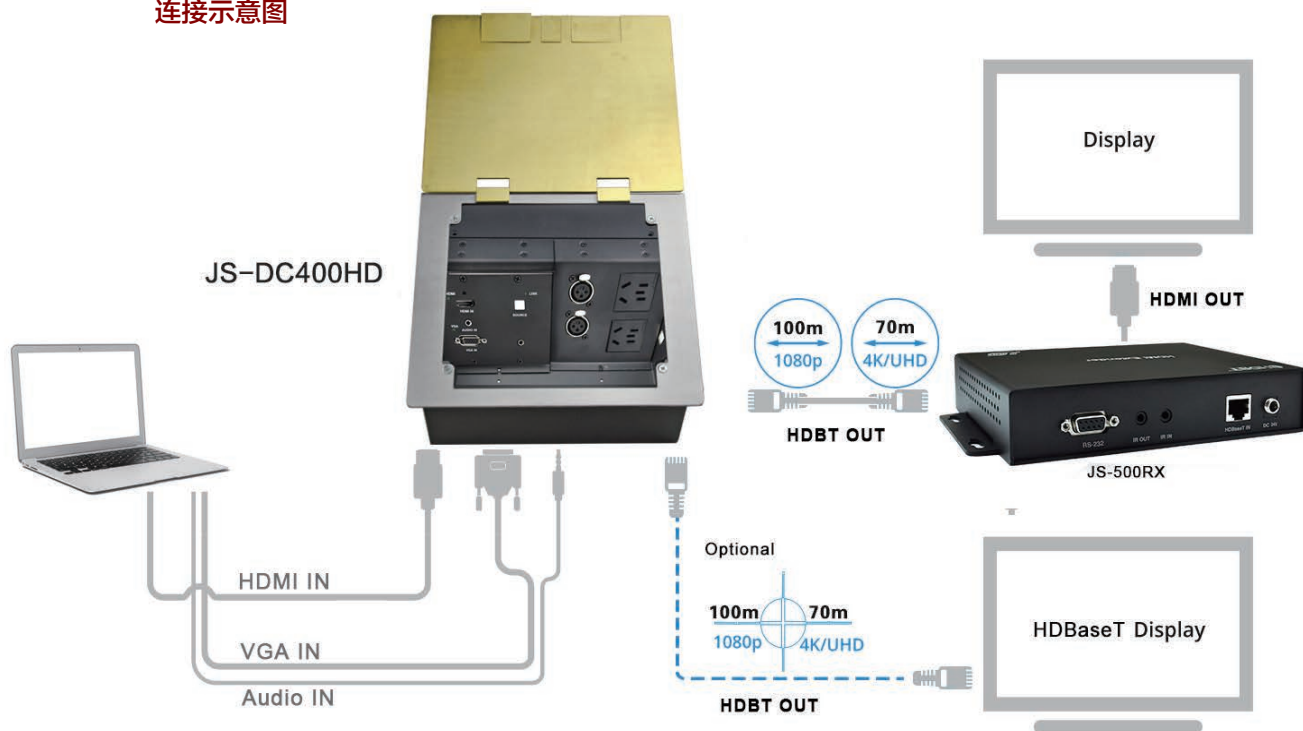


开孔尺寸图（单位：mm）

常规 符合标准：HDMI1.4 版本 HDCP2.0 版本
 传输距离：100 米（1080P 信号） 70 米（4K 30 Hz）
 频带宽：10.2Gbps
 电源：100 ~ 240V（内置 24V 转换器）
 功率：≤ 20W
 工作温度：-10° C ~ +55° C
 相对湿度：20% ~ 95%

尺寸 面板：
 A、B 款：240mm*210mm*6mm
 C、D 款：220mm*190mm*19mm
 箱体：220mm*190mm*100mm
 开孔尺寸：
 A、B 款：223mm*193mm*100mm（±1mm）
 C、D 款：223mm*193mm*119mm（±1mm）
 （建议客户以实物开孔）

连接示意图

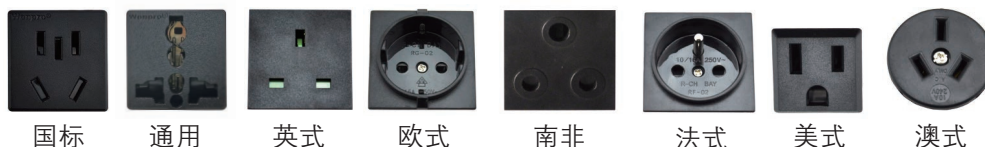


卡侬式模块可替换模块类型



卡侬母头 卡侬公头 3.5 音频 BNC 视频头 音响座 网络模块 光纤 USB HDMI

可选电源类型（非中国大陆内使用电源种类需预定）



国标 通用 英式 欧式 南非 法式 美式 澳式