



图 28 Klipsch Groove PM20 接口特写

输出功率: 25W
产地: 中国
体积: 640mm×122mm×122.5mm
重量: 0.6kg
参考售价: 4180 元



图 29 Klipsch Groove PM20 搭配电脑使用



图 30 雅马哈 NX-U02 音箱
参考售价: 1150 元



图 31 雅马哈 NX-U02

四、Klipsch Groove PM20

美国著名音箱品牌 Klipsch 推出的家庭影院音箱一向颇受用户欢迎, 近年来该公司积极转型, 在电脑多媒体音箱市场上的发展相当不错。如果打开这款 Groove PM20 (图 26-图 29) 音箱的防尘网, 即可见其全音域单元使用发烧级设计。其纤维振膜上有一个均衡器, 可令高中低频率的声音集中于一处输出, 提高音箱指向性。这种设计多见于 HiFi 级的音乐音箱, 用于电脑音箱极为罕见。此机设有两组 $\phi 3.5\text{mm}$ Aux 输入端子, 兼容性很高, 另外还提供 $\phi 3.5\text{mm}$ 耳机输出接口。



图 32 NX-U02 有 3 种颜色供选择

技术规格

单元: 2.5 英寸全频带
输出功率: 40W (6 Ω)
产地: 中国
体积: 89mm × 203mm × 152mm

五、雅马哈 NX-U02

如果你嫌 Bose Music Monitor 不够新潮, 建议改投雅马哈 NX-U02 (图 30-图 33) 的怀抱。这对音箱的单元设计比较独特, 每个音箱的左右方各安装有一个全音域单元, 组成双声道。换言之, 可用一个音箱的空间, 享受真正的立体声音乐。

该产品内置雅马哈公司的 SR-Bass (Swing Radiator Bass, 低音增强技术, 见图 34), 通过 USB 接口取电, 用户必须另接电源才能使用, 再借助于“PowerStorage”电容储电技术 (图 35), 能够输出高达 20W (max) 的功率, 放在办公桌上可松弛神经, 令人愉快地工作! 此机目前有黑色、红色与白色等三种颜色可供选择。

技术规格

单元: 1.75 英寸全频带
输出功率: 12W (6 Ω)
频率范围: 90Hz-20kHz
产地: 中国
体积: 84mm×170mm×84mm
重量: 0.6kg
参考售价: 990 元/对 PAV



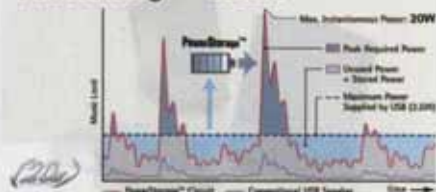
图 33 雅马哈 NX-U02 搭配笔记本电脑使用



图 34 雅马哈的 SR-Bass 低音增强技术

NX-U02 功能

PowerStorage™ Circuit



PowerStorage™

图 35 PowerStorage 电容储电技术

