

KD 103DD

仕様書

RGB1入力3分配器
(高密度DSUB15ピンコネクタ)

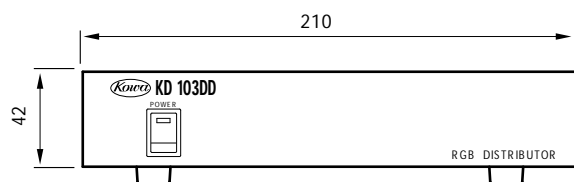
KD 103DDはコンピューターやハイビジョン等の超高解像度の画像を分配する分配器です。

概略仕様

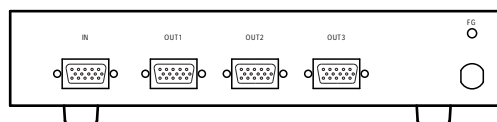
| 型名 | KD 103DD | |
|----------|---|--|
| 入力チャンネル数 | 1 | |
| 出力チャンネル数 | 3 | |
| 入出力コネクタ | 映像：高密度DSUB15ピン | |
| 映像入出力信号 | アナログR/Y,G/Pb,B/Pr : 1.0Vp-p 75 HD,VD : 1.0Vp-p 75 /TTL | |
| 映像帯域 | 40Hz~100MHz ±1dB , 250MHz -3dB ~ +1dB | |
| 使用温湿度条件 | 温度：10~40 湿度：20~80% (結露しないこと) | |
| 電源電圧 | AC100V ±10% 50/60Hz | |
| 消費電力 | 約5W | |
| 外形寸法 | W210×D230×H44(1u) | |
| 重量 | 約2kg | |

外観図

【前面】



【背面】



仕様及び外観は、改良の為予告なく変更されることがありますのであらかじめご了承ください。