

KD0106A0V1

仕様書

RGB 1入力6分配器
(BNCコネクタ)

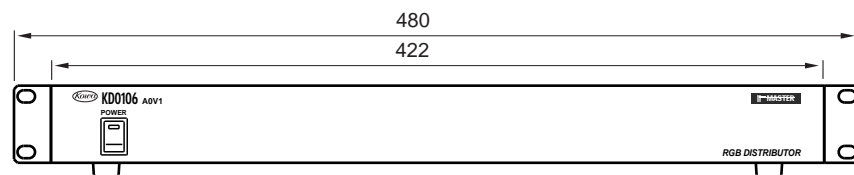
KD0106A0V1はコンピューターやハイビジョン等の超高解像度の画像を分配する分配器です。
ケーブル補償回路を内蔵しており延長分配器としても使用できます。

概略仕様

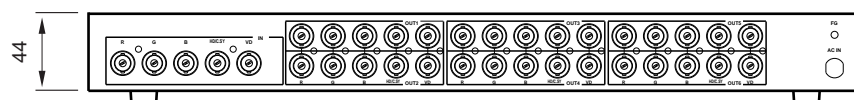
型名	KD0106A0V1
入力チャンネル数	1
出力チャンネル数	6
入出力コネクタ	映像：BNC
映像入出力信号	アナログR/ Y,G/ Pb,B/ Pr : 1.0Vp-p 75 HD,V/D : 1.0Vp-p 75 /TTL
映像帯域	40Hz~ 100MHz ± 1dB , 250MHz -3dB~ + 1dB
ケーブル補償	3段階 (5C-2Vで 10m以下 , 10m ~ 45m , 45m ~ 75m)
使用温湿度条件	温度：10~ 40 湿度：20~ 80% (結露しないこと)
電源電圧	AC100V ± 10% 50/60Hz
消費電力	約 6W
外形寸法	W422x D300x H44(1U)
重量	約 4kg

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。