

定 格

制 御 内 容 切 換 : PAN (RIGHT、LEFT)/TILT (UP、DOWN)/IRIS (OPEN、CLOSE)/FOCUS (FAR、NEAR)/ZOOM (TELE、WIDE)
 設 定 : 各カメラ別に設定可、電源 (ON、OFF)/AUTO PAN (ON、OFF)/WIPER (ON、OFF)/DEFROSTER (ON、OFF)/AUX (ON、OFF)

ク ロ ッ ク 入 力 RM-P1251に適合する9V (p-p) 特殊信号、8P DINコネクター

切 換 入 力 4回路、メイク接点信号、ネジ式端子 (SW-202、TM-9043、TK-D777等制御出力適合。SW-503、SW-504制御出力は内部チップ切換および外部回路追加で適合)

制 御 出 力 4回路、4.0V (p-p)、RB-5127/RB-5128に適合する特殊シリアル信号、ネジ式端子

適 合 リ モ ー ト コ ン ト ロ ー ラ ー RM-P1251

適 合 リ レ ー ボ ッ ク ス RB-5127またはRB-5128

電 源 DC + 15 V (RM-P1251より供給)

消 費 電 力 1.2 W

周 囲 温 度 - 10 ~ +50 (動作)、0 ~ +40 (推奨)

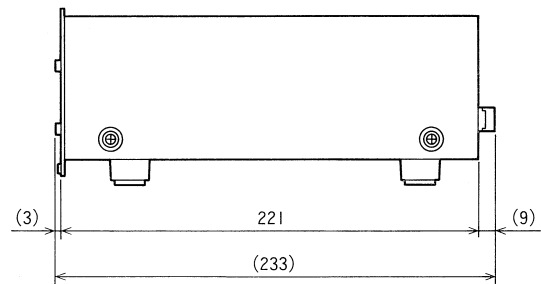
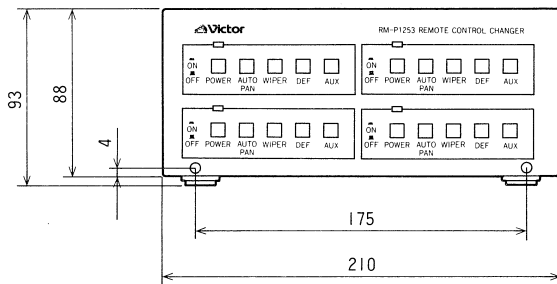
外 形 寸 法 93 mm (高さ) × 210 mm (幅) × 233 mm (奥行)

質 量 2.0 kg

仕 上 ライトグレー焼付塗装 (マンセル3 Y6/0.6、日塗工M1-1005近似)

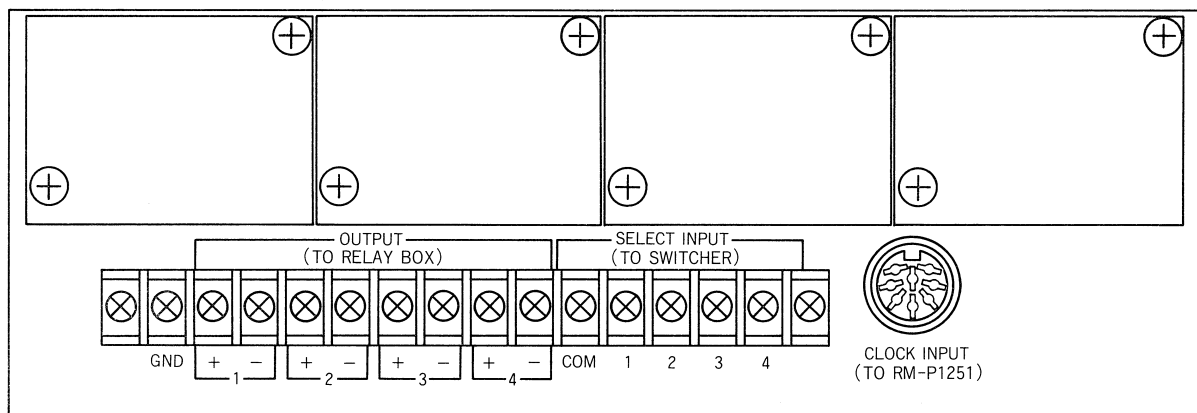
適 合 ラ ッ ク マ ウ ン ト 金 具 UC-P1012 (EIA 2H)

外観寸法図



単位 : mm、縮尺 : 1/4、
() 付は概略寸法を示す。

背面端子板図



型番	日本ビクター株式会社	分類	発行	頁
RM-P1253		CCTV	2000年9月 (第2版)	1/1