

AXUETEK

PTS-JP313

三維鍵盤除具有二維鍵盤全部功能外還具有旋轉搖桿手柄能縮小或擴大鏡頭視野功能。



型號：	PTS-JP313
供電電壓：	9VDC
功率：	3W
接口標準：	RS485
標準包率：	1200~9600bps 可選
搖桿：	三維
可用硬碟錄影機：	海康
重量：	0.6Kg
外形尺寸：	262(L)x133(W)x42(H)mm

產品說明：

數位化智能控制鍵盤是數位化硬碟，高速球及解碼器等終端接收器配套產品。採用 LCD 液晶顯示，顯示設備番號、通道地址、協議、包率、預置點、雲台轉動方向等。控制鍵盤與接收器之間採用 EIA/RS-485 通訊界面，控制鍵盤與硬碟錄影機通訊接口後，實現對硬碟錄影機的功能控制，最多可以同時控制 16 台硬碟錄影機。在不加總驅動的情況下，一台鍵盤最多可控制 64 台球機和解碼器，鍵盤與接收器的最大通訊距離達 1.2KM。可編程三維全範圍巡視，變速搖桿可通過搖桿實現變速及變倍功能。利用控制鍵盤可方便對硬碟錄影機，變速智能球機進行控制和設置，控制鍵盤還可以直接控制終端解碼器，實現對雲台，鏡頭，燈光，雨刮等前端設備的控制。

三維鍵盤除具有二維鍵盤全部功能外還具有旋轉搖桿手柄能縮小或擴大鏡頭視野功能。

AXUETEK



三維部份設置方法

雲台自動掃描控制：

按退(ESC)鍵，雲台開始自動掃描，再按一次退出錄或稍許晃動搖桿或按編輯(EDIT)鍵停止掃描

鏡頭控制：

分別按 CLOSE、OPEN、NEAR、FAR、TELE、WIDE 鍵，實現鏡頭光圈關閉、打開；聚焦調近、調遠，鏡頭近攝、遠攝；當搖桿為三維向量搖桿時，手柄的順時針旋轉用於攝影機的遠攝/近攝

輔助功能：

分別按 AUX，分別為輔助 1 開，再按一次為關

預置位的設置和刪除，數字 N+PRESET 就為設置，第 N 號預置位。先按 N(數字鍵)，再長按‘PRESET’ 3 秒聽至‘滴’一聲響，即為刪除 N 號預置位。

地址號設置：

根據解碼器所設置的地址位按相應數字鍵，再按 CAM 鍵確認，地址範圍 0~999

包率設置：

根據解碼器所需包率的按相應前二位數字鍵(如 2400 按 24;4800 按 48;9600 按 96)再按編程(PGM)鍵確認。

協議設置：

輸入 44，按編(PGM)鍵，先選擇 Pelco-D 協議。

輸入 55，按編(PGM)鍵，先選擇 PTS 協議 (B01 兼容)

輸入 50，按編(PGM)鍵，先選擇 Pelco-P 協議。