

ET-KB3000 副控制鍵盤

設計上採取操作人的習慣，提供更方便、簡易、直觀的控制鍵盤。通過 RS-485 通信口與週邊設備聯繫能夠快速準確地控制系統的視頻切換，選擇攝像機、監視器，進行旋轉臺上下、水平擺動、鏡頭變焦、聚焦與光圈控制。配合 ET-50、ET-100、ET-200、ET-300、ET-4000 或 ET-STAR 遙控解碼控制器，更可控制帶預編位置的旋轉台和三可變鏡頭等設備。

0-9 選擇控制鍵

選擇攝像機和監視器的 0-9 數位式鍵盤可選擇攝像機號，按輸入鍵便可選擇攝像機，0-9 數位式鍵盤可選擇監視器號，按輸入鍵便可選擇監視器，要是需要在選定的監視器上檢視不同的攝像機，請選定的攝像機後按 $\uparrow\downarrow$ 鍵便可檢視不同的攝像機的畫面。

旋轉台和三可變鏡頭等設備的控制

用戶使用鍵盤選擇旋轉台、三可變鏡頭攝像機和監視器後，使用搖擺控制竿可控制攝像機旋轉台、水平、上下或斜向擺動，使用變焦、聚焦和光圈鍵便可對三可變鏡頭進行控制。KB-3000 鍵盤提供 4 個功能鍵，用戶可按自己要求編輯在 ET-100、ET-200 或 ET-300 遙控解碼控制器的繼



電器輸出，起動任何設備。

密碼操作員保護

所有操作員必需使用個人密碼才能進入控制系統，KB-3000 鍵盤供電後便開始等候操作員輸入密碼，操作員輸入密碼後經系統復核才能進入系統。(密碼必需為四位元數位，只應用在帶微機的或 MEGAsys 系統)

實用、精巧、簡易的副控制鍵盤

KB-3000 使用塑模面板，實用可靠，防塵防水，容易清潔，堅硬設計，外形美觀，可放置在控制桌上或者附加支架勘裝在控制桌。控制鍵盤使用液晶體顯示器，清晰顯示所選擇的攝像機，監視器號碼，標準開關使操作精巧、簡易、直觀可靠。

設備功能

- 依據人體工學設計，使用感覺舒適。
- RS-485 光藕隔離保護通訊，鍵盤與鍵盤間之通訊距離達 1.2Km (使用 BELDEN 8723 電纜)。
- 超大液晶屏，帶背光，可顯示命令功能表、控制協定名稱、當前攝像機位址、輸出顯示器位址、搖杆狀態。
- 三維控制搖杆，可控制雲台速度及鏡頭變倍。
- 鏡頭控制包括：變焦、聚焦和光圈。
- 4 個繼電器輸出控制，可連接雨刷、排風、加溫和其他設備。
- 預編位置的編輯和輸出控制包括：變焦、聚焦和光圈、旋轉臺上下、水平擺動。
- 塑模面板，實用可靠，防塵防水，容易清潔。
- 使用標準鍵盤按鍵，容易使用。支持球機所有功能快捷鍵操作
- AC220V 50/60Hz 電源輸入。
- (MEGAsys System Only) 密碼可分為管理與操作八個組別。
- (MEGAsys System Only) 密碼操作者，必須輸入個人密碼，才能進入系統操作模式。
- 尺寸 - 寬 218mm X 深 180mm X 高 55mm，圓形操控盤直徑 - 205mm。