





CONDOR

金道電子發展公司
ELECTRONICS DEVELOPMENT CO.

RM. 107 CHIAP THONG BLDG. 321 TOKWAWAN ROAD, KOWLOON HONG KONG.

TEL: 3-626242-3 TELEX: 41320 CODOR HX

全世界最好玩嘅 JOY STICK A UNIQUE, MULTI-FUNCTION JOYSTICK

UFO
JOYPORT II



FOR APPLE II USE

特點：

- ★1. 首創擁有多種功能控制方式，可直接取代PAD-DLE, JOY STICK 和JOYPORT 等控制器。
- ★2. 先進電子線路設計，受控主體可停留在任何位置，或自動回中位。
- 3. 使用6 個日本微動開關作控制，壽命特長，可靠耐用。
- 4. SLIDE VR 調節回中位置，由0 至255 任意調校。
- ★5. 獨有快/慢雙速選擇。
- 6. 特大按鈕，觸感特強。
- 7. 加強機械結構，柔順靈活的控制桿，使用高硬度金屬製造。
- 8. 高級亞黑色噴沙鋁質面殼，並附吸盤式腳腳，可緊貼台面，單手操作。
- 9. 6 尺特長引綫，附原裝16PIN 鍍金插頭。
- 10. 無需附加任何配件，直接插入GAME 1/0 座使用。

OUTSTANDING CHARACTERISTICS:

- ★1. Innovative, multi-functional: Replaces Paddles, Joypots and Joysticks.
- ★2. Superior circuitry design keeps object controlled in any position or makes auto-centering a breeze.
- 3. Reliable, accurate and durable: controller uses 6 Japanese microswitches.
- 4. Center position adjustable from 0 to 255.
- 5. Choice of fast or slow speeds.
- 6. Large, soft-touch buttons.
- 7. Sleek and mobile control stick, made of a highly durable and hard metal for long operation life.
- 8. Black aluminum case with 4 rubber suction cups on the underside for firm attachment to any surface. Easy single-hand control.
- 9. Extra long 6 feet cord and 16 pins gold plate plug.
- 10. Directly inserts into game I/O socket - no extra accessories needed.

*恭祝閣下成為UFO JOYPORT II 的用家，它將會帶給閣下更佳的玩遊戲樂趣和更高的積分，但在使用此 JOYPORT II 之前，請詳閱本說明書的各項要點，閱後便能得心應手地享受APPLE GAMES 的真正樂趣。

Congratulations to become one of the users of UFO JOYPORT II, for it will bring you more fun and get higher score, before using it, please go through all the instructions in the "Operation Guide," and you will really enjoy all the games in those the APPLE II.

DISTRIBUTOR

UFO



使用說明：★ FOR JOYSTICK II ONLY ~

- ① 按掣 0：此掣一般是用作發彈和遊戲開始時使用。
- ② 按掣 1：此掣一般是用作跳高、轉彎、伏低或發彈等用途。
- ★③ 速度選擇掣：此掣是用作選擇主體移動時的速度。★ F = 快速 S = 慢速，此掣只在漸進型時使用。
- ★④ 控掣方式掣：此掣是用作選擇兩種不同型式控掣。



= 漸進型，隨意將主體控掣及停留在任何位置，例如：Bug Attack, Falcons 和 Bandits 等遊戲，便可用這方式來控掣。



= 八角度型，將主體作八角度控掣，並能自動回中位，例如：Puckman, Serpentine 和 Choplifter 等遊戲，便可用這方式來控掣。

- ⑤ 垂直中位掣：此掣只在八角度型時使用，用作控掣垂直的回中位置，由0—255隨需而調校，此掣一般是調校在刻度第5度的位置，但當控掣桿在中位時，如發現受控的主體正向上或向下移動，可調校此掣至主體停止運動為止。

- ⑥ 水平中位掣：此掣只在八角度型時使用，用作控掣水平的回中位置，由0—255隨需而調校，此掣一般是調校在刻度第5度的位置，但當控掣桿在中位時，如發現受控的主體正向左或向右移動，可調校此掣至主體停止運動為止。

- ⑦ 控掣桿：用作控掣主體運動，可作上、下、左、右和上左、上右、下左、下右等8個方向控掣，此控掣桿是會自動回中位的，當控掣桿回至中位時，主體應停止運動。

- ⑧ 吸盤式膠腳：此膠腳可緊貼在平面的枱面上，使閣下在操作時，更輕鬆容易地控掣。

- ⑨ 16 PINS 插頭：此插頭是插在閣下的APPLE II 電腦的遊戲插座處(GAME 1/0 SOCKET)，但緊記關閉APPLE II的電源後，才插入此插頭。



OPERATION GUIDE

1. BUTTON 0: To Start the game or shooting.
2. BUTTON 1: To control the subject to jump, change direction, bend or for shooting.
3. SPEED SELECTOR:
To control the speed. F = Fast, S = Slow
(It can be used a mode of the "RANDOM")
4. MODE SELECTOR: Both of it differ to use.
 - RANDOM
The object can move to any direction or stay in any position, for games like Bug Attack, Falcons and Bandits etc. This Mode can be used.
 - Eight Directional
Subject can be move in eight Directions and automatically return to the centre for games like Puckman, Serpentine and Choplifter etc. This mode can be used.
5. VERTICAL CENTERING KNOB:
With mode of "Eight Directional" can adjust the subject to stay in vertical centre position from 0 to 255 adjustable.
6. HORIZONTAL CENTERING KNOB:
With mode of "Eight Directional" can adjust the subject to stay in horizontal centre position from 0 to 255 adjustable.
7. CONTROL STICK:
To control the subject to any movement and the control stick can automatically return to the centre. Once the stick is in the centre, the subject will stop moving.
8. RUBBER SUCTION CUPS:
In four corners of the base which enable strong attachment on the table and easy to control.
9. 16 PINS PLUG:
This plug is to be inserted into your APPLE II computer's game I/O socket. This plug is only to be inserted when your computer is "OFF".



使用說明：★ FOR JOYST

①按掣 φ：此掣一般是由使用。

②按掣 I：此掣一般是由或發彈等用途。

★③速度選擇掣：此掣是用作選 F = 快速 S = 進型時使用。

★④控掣方式掣：此掣是用作選



半漸進
停留布

Bug
Band



方式布

=八角形
控掣

如：E
和CH

可用

⑤垂直中位掣：此掣只在八
掣垂直的回
要而調校，
第5度的位
時，如發現
下移動，可
動為止。

⑥水平中位掣：此掣只在八
控掣水平的
需要調校，
第5度的位
時，如發現
右移動，可
動為止。

⑦控掣桿：用作控掣主
左、右和上
，等8個方
自動回中位
時，主體

⑧吸盤式膠腳：此膠腳可
閣下在操

⑨16 PINS插頭：此插頭
電腦的
SOCKE
LE II的

