

## **TELEGRAPH ELECTRONIC KEY K8**

- ? Simple and ergonomic
- ? One of its kind design
- ? Can operate with amateur and professional radiostation of any type
- ? Unique at selftraining and telegraphist's training

- ? Built-in CMOS electronics
- ? Iambic design
- ? Monitor tone (880 Hz) output
- ? Low power consumption
- ? High mechanical stability
- ? The distance between contacts and resilience of manipulator can be easily adjusted

- ? The chrome plated of cabinet
- ? Solid silver contacts
- ? Heavy steel base without skid feet
- ? Dual lever squeeze paddle
- ? Speed control (8 – 250 WPM)

## **Klucz telegraficzny K8**

- ? Klucz jest prosty i ergonomiczny
  - ? Ma unikalny wygląd; okrągły i bardzo ciężki
  - ? Jednocześnie ma opinie klucza „miękkiego”
  - ? Może współpracować z dowolnym urządzeniem radio-nadawczym, zarówno amatorskim jak i profesjonalnym
  - ? Ma zastosowanie do treningu (wbudowany monitor) i normalnej pracy telegraficznej
- 
- ? Obudowa klucza pokryta wysokiej jakości chromem (błyszczącym)
  - ? Srebrne styki kontaktów manipulatora
  - ? Ciężka metalowa podstawa (ca. 1.7 kg)
  - ? Manipulator dwudźwigniowy
  - ? W zależności od wersji klucza; dodatkowo wyprowadzony na zewnątrz manipulator
  - ? Regulacja prędkości (8 – 250 znaków/min)
  - ? Zasilanie 6 – 12 V DC lub z dowolnego stabilizowanego zasilacza sieciowego
  - ? Wbudowana elektronika na CMOS-ach
  - ? Małe zużycie pobieranej mocy
  - ? Wyjście tonu monitora (880 Hz)
  - ? Możliwa regulacja odległości pomiędzy kontaktami i regulacja naciągu dźwigni
  - ? Regulacja prędkości klucza wewnętrznego: (8-250 zn/min)

SP5ELA