



Warszawa, 11.06.2002r.

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 inikalny wyglad; okragly i bardzo ciezki
- ? Jednoczesnie ma opinie klucza „miekkiego”
- ? Moze wspolpracowac z dowolnym urzadzeniem radio-nadawczym, zarowno amatorskim jak i profesjonalnym
- ? Ma zastosowanie do treningu (wbudowany monitor) i normalnej pracy telegraficznej

- ? Obudowa klucza pokryta wysokiej jakosci chromem (blyszczacym)
- ? Srebrne styki kontaktow manipulatora
- ? Ciezka metalowa podstawa (ca. 1.7 kg)
- ? Manipulator dwudzwigniowy
- ? W zalezności od wersji klucza; dodatkowo wyprowadzony na zewnatrz manipulator
- ? Regulacja predkosci (8 – 250 znakow/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

73, Zygi SP5ELA, Warszawa