

RADIOTELEFON PRZENOŚNY SL70-R MAXON

- **Zaprojektowany i produkowany specjalnie z myślą o kolejowych sieciach radiotelefonicznych**
- **Używany w sieciach łączności PKP na terenie całego kraju w łącznej ilości kilku tysięcy sztuk.**
- **Posiada świadectwo wydane przez GIK (obecny UTK) dopuszczające go do stosowania w sieciach kolejowych. Świadectwo to jest bezterminowe – a więc radiotelefonów będzie można używać bez obawy utraty jego ważności.**
- **Niezawodny, odporny nawet na bardzo trudne warunki pracy (upadki, wstrząsy, zniszczenia mechaniczne, czynniki atmosferyczne – deszcz, śnieg, mróz, wilgotność, pełne słońce)**
- **Akumulator niklowo-wodorkowy o wysokiej pojemności (1800 mAh) – w standardzie.**



Komplet obejmuje:

- radiotelefon (moduł n-o) • akumulator MPA1800 (NiMH1800 mAh) • antena • klips na pasek •

PARAMETRY TECHNICZNE

ILOŚĆ KANAŁÓW	16
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	VHF (136-174 MHz)
ODSTĘP MIĘDZYKANAŁOWY	12.5kHz/20/25kHz
MOC NADAJNIKA	VHF: 1/5W
MOC WYJŚCIOWA AUDIO	500mW
SYGNALIZACJA	CTCSS/DCS
TYP AKUMULATORA	MPA1800 (NiMH 1800mAh)
TEMPERATURA PRACY	-30/+60 stopni C
WYMIARY (mm)	159 x 62 x 45 mm (bez anteny)
WAGA	450g (z akum)