



### Rádio Comunicador

- » Proteção IP67
- » 26 canais + 121 subcanais
- » UHF Analógico
- » Compatível com pilhas recarregáveis
- » Até 10 horas de conversação
- » Acompanha base carregadora
- » Compatibilidade com carregadores portáteis
- » Possui lanterna LED
- » Sensor de queda na água
- » Compatível com fones de padrão P1\* (Não incluso)
- » Função SOS / VOX / SCAN / Monitor



À PROVA  
D'ÁGUA



EXCELENTE  
ALCANCE

20 km

ALCANCE  
MÁXIMO



DISPLAY  
LUMINOSO



A família RC 4100 é a solução perfeita para manter você conectado, seja na prática esportiva, em aventuras ou durante o trabalho. Com seu grau de proteção IP67 ele oferece resistência contra poeira e água. Além disso, conta com um sensor de queda na água e capacidade de flutuação, proporcionando maior segurança e prevenindo possíveis perdas. O RC 4102 oferece uma gama completa de facilidades e funcionalidades, garantindo uma experiência completa e confiável.

### Especificações Técnicas

Faixa de frequência	462,5625 – 467,7125 Mhz
Potência nominal	500 mW
Quantidade de canais / Subcanais	26 / 121 (38 CTCSS e 83 DCS)
Grau de resistência	IP67: Poeira e resistente a submersão de 1,5 mt por 30 min
Temperatura de operação	-30°C a 55°C
Tempo de carga	7 horas (com as pilhas recarregáveis que acompanham o produto)
Duração da bateria	Até 10 horas (90% Repouso / 5% Conversando / 5% Recebendo)
Tipo de Bateria	Pilhas recarregáveis de NI-MH, tipo AA 1.2V, 800 mAh
Fonte de alimentação	Ent.: 100-240Vac ~ 50/60Hz (automático) Saída: 5Vdc / 0,55A
Peso do portátil (incluindo bateria)	235 g
Dimensões do portátil	A 21,0 x L 6,0 x P 3,0
Alcance	Área Aberta (com visada direta) até 20 KM
	Lago / Mar até 7 KM
	Área Urbana até 2 KM

## Funcionalidades

Sensor de queda na água	Em contato com a água o rádio ativa o display e a lanterna led de forma intermitente, facilitando sua localização.
Lanterna LED	Localizado na parte inferior do rádio
Função VOX	Ativa e desativa a conversação através dos fones de ouvido.
Função Monitor	Defina duas frequências e monitore-as
Função SCAN	Scaneie em busca de canais ativo
Função Chamada	Enviar um sinal sonoro ou vibratório para outros rádios que estejam na mesma frequência de canal e subcanal
Vibracall	Além do tom de ring, o rádio pode vibrar
Função SOS	Ative a função para que a lanterna LED emita um sinal de SOS.
Interoperabilidade	Compatível com rádios analógicos UHF de mesma faixa de frequência. Modelos FRS / GMRS. Consulte a <a href="#">lista no site</a> .
Compatibilidade com fones	Abertura superior com entrada para fone P1 (modelo ref. HC 20) *
Compatibilidade com carregadores portáteis	Abertura superior com entrada de recarga via porta micro USB-B *

\* (Mantenha fechada a abertura superior para garantir proteção contra água / Fone não incluso)

## Outras Informações

NCM	8517.12.11
Homologação Anatel	05288-19-00160
SKU / EAN / DUM14	4528102 - 7896637698917 - 27896637698911
Suporte Técnico	(48) 2106 0006
Conteúdo da embalagem	2x Rádios comunicadores 1x Base carregadora dupla 2x Prendedores de cinto (Clip Belt) 6x Pilhas recarregáveis AA 1x Fonte de alimentação micro USB-B 1 x Manual de instrução
Peso total com embalagem	780g
Quantidade por embalagem coletiva	10 peças
Garantia	1 ano

## Medidas do Produto

