



Voor- & nadelen

- + Eenvoudig in gebruik
- + Accessoires gelijk aan DP1400 en CP040
- + Zeer hoge audio kwaliteit
- IP55 klasse

Geleverd met

- Portofoon
- Riemclip
- Antenne

Motorola R2 UHF digitaal

De Motorola R2 is een hoogwaardige en kosteneffectieve analoge/digitale portofoon. Samen met zijn voorganger, de DP1400 en de Motorola CP040, is de R2 verreweg een van de meest populaire portofoons ooit gemaakt. Geavanceerde functies in combinatie met zijn concurrerende prijs maken de radio tot de eerste keuze van vele bedrijven en organisaties.

Ondersteuning van analoog en digitaal

Doordat de R2 analoog en digitaal compatibel is, is het geweldig voor migratie naar een digitale portofoon. Als uw organisatie al een bestaand analoog portofoonstelsel heeft, kan de Motorola R2 geprogrammeerd worden om te werken met zowel uw oude als nieuwe portofoons. De R2 kan worden geprogrammeerd om zowel analoge als digitale kanalen te hebben. Zodra uw organisatie alle analoge portofoons volledig heeft vervangen, kunnen de R2-portofoons opnieuw worden geprogrammeerd om alle digitale kanalen te hebben.

Belangrijkste eigenschappen:

- Beschikbaar in VHF en UHF
- 64 kanalen programmeerbaar
- 26,5 uur runtime
- MIL-STD 810C/D/E/F/G/H en IP55
- Operating temp -20 tot 60.
- Lone worker
- Remote monitor
- Transmit interrupt
- Enhanced privacy
- Geluidsbestanden
- Thuis kanaal reminder
- 2 vrij programmeerbare toetsen
- IP site connect (extra licentie)
- Capacity plus maximaal 2 repeaters (aanvullende licentie)

Afmetingen van de Motorola R2

Met een hoogte van 12,7 cm, een breedte van 6,1 cm, een diepte van 4,2 cm (met een standaardformaat batterij) en een gewicht van slechts 240 g, is de Motorola R2 een commerciële portofoon van volledig formaat die licht van gewicht is en comfortabel in de hand van de gebruiker past.

De R2 kan ook aan een riem worden bevestigd met behulp van een riemclip of een draagtas (zie onze speciale categorie Motorola R2-accessoires). Deze twee draagoplossingen maken het mogelijk om de radio te dragen zonder obstakels en toch binnen handbereik te zijn als ze dringend nodig

zijn.

Knoppen van de Motorola R2

De R2 heeft programmeerbare knoppen om vaak gebruikte functies direct toegankelijk te maken. Een veelvoorkomend gebruik voor een van deze knoppen is een noodfunctie die alle andere radio's binnen het bereik waarschuwt dat een gebruiker mogelijk een veiligheids- of beveiligingsprobleem heeft. Een andere functie kan zijn om de scan aan of uit te schakelen en tot slot kan de knop worden geprogrammeerd voor hoog en laag vermogen. Het is belangrijk om alles wat u vooraf geprogrammeerd wilt hebben in de radio's met ons te bespreken bij het plaatsen van uw bestelling.

Scannen

Kanaalscanning is een zeer belangrijke functie van de R2 of elke radio met meer dan een kanaal dat moet worden bewaakt. Op de R2 kan een kanaal van de radio worden ingesteld als een scankanaal. Dit zal door de geprogrammeerde kanalen lopen op zoek naar een actief kanaal om ervoor te zorgen dat er geen berichten worden gemist.

- ✓ Bezorgd op werkdagen binnen 24 uur
- ✓ Eerlijk, snel & betrouwbaar
- ✓ Winnaar FD Gazelle & Motorola Rising Star
- ✓ ISO 9001 & ISO 27001 gecertificeerd
- ✓ Klanttevredenheid van 9.3 over periode 2018-2023
- ✓ 0% gas, 66 zonnepalen en elektrische voertuigen
- ✓ Cashback programma voor het goede doel
- ✓ Al meer dan 15 jaar actief

Extra informatie

Sku	MDH11YDC9JA2AN
Categories	Motorola, Bedrijfscommunicatie
Tags	R2, M1
Bluetooth	Nee
Display	Nee
Explosievrij-atex	Nee
Frequentie	UHF
Geschat-bereik	1500 meter of 15 verdiepingen
Gnss	Nee
Gps	Nee
Ip-klasse	55
Kanalen	64
Kleur	Zwart
Merk	Motorola
Noodknop	Nee
Omvalbeveiling-mandown	Nee
Ontvangen	Ja
Protocol	Analoog, DMR
Scannen	Ja
Soort	Portofoon
Trillen	Nee
Vergunning	Vergunning vereist
Waterdicht	Beperkt
Wifi	Nee
Zenden	Ja
Zendvermogen	2 watt
Merk	Motorola
Vrij-programmeerbare-toets	2

