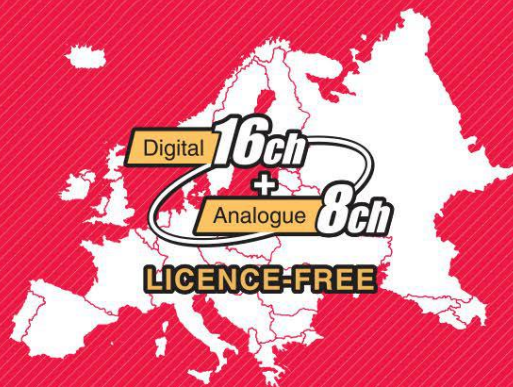


Cyfrowe korzyści



Radiotelefon IC-F29DR jest dostępny z 16 kanałami cyfrowymi z odstępami między kanałami wynoszącymi 6.25 KHz

Europejska strefa komunikacji bez zezwoleń



Radiotelefon IC-F29DR spełnia wymagania odnośnie radiotelefonów cyfrowych i analogowych bez licencji.

Opcje

Zestawy słuchawkowe



Mikrofony



Baterie



Baterie	Typ	Pojemność	Czas pracy
BP-278	Li-ion 7.2V	1130mAh (min.) 1190mAh (typ.)	12 hours
BP-279	Li-ion 7.2V	1485mAh (min.) 1570mAh (typ.)	17 hours
BP-280	Li-ion 7.2V	2280mAh (min.) 2400mAh (typ.)	26 hours

Ładowarka



Uchwyt



Kabel zasilający

OPC-656 (do BC-214)

Ładowarka samochodowa

CP-23L (do BC-213)

Oprogramowanie

CS-F29DR

Kabel do programowania

OPC-478UC

Icom Inc.

Count on us!

Dystrybucja w Polsce:



Escort Sp. z o.o.
ul. Gen. D. Chłapowskiego 8
71-103 Szczecin tel. 914310400,
e-mail: sales@escort.com.pl, www.escort.com.pl

Przedstawiciel:

ICOM

Escort

Radiotelefon dla profesjonalistów bez pozwoleń



IP67

Radiotelefon dPMR446/ PMR446

IC-F29DR

AKTUALNY
ROZMIAR



Radiotelefon dPMR446/PMR446
IC-F29DR



Cyfrowy radiotelefon charakteryzujący się zwartą, wodoszczelną obudową



Podwójny tryb pracy: Cyfrowy i analogowy

Radiotelefon IC-F29DR może być używany w dwóch trybach cyfrowym i analogowym w tym samym czasie i może skanować obie strefy jednorazowo. Pozwala to na organizację działania zarówno cyfrowych jak i analogowych radiotelefonów w firmie.



Zestawy słuchawkowe i funkcja VOX

Z zestawem słuchawkowym HS-94LWP i HS-95LWP, oraz funkcją VOX, możliwe jest wykonywanie połączeń bez użycia rąk.



Odporna obudowa IP67

Radiotelefon IC-F29DR jest odporny na pozostanie w wodzie na głębokości 1 m do 30 minut. Odporna obudowa zapewnia ochronę przed pyłem.



Funkcja podpowiedzi głosowych

Przy obrocie pokrętkiem, radiotelefon będzie komunikować dźwiękowo numer kanału. Urządzenie może również podawać numer strefy oraz trybu przy wciśniętym klawiszu Zone.



Wysoka jakość dźwięku

Moc wyjściowa dźwięku 800mW zapewniona dzięki dużemu głośnikowi 36mm. Zapewniając wysoką jakość dźwięku nawet w głośnym otoczeniu.



12 typów dźwięków

Funkcja dźwięków pozwala na wybór jednego z 12 typów. Możliwe jest przypisanie jednego dźwięku do zawiadomienia w niebezpieczeństwie.



Komunikacja grupowa

Podobnie do komunikacji CTCSS i DTCS Cyfrowy numer ID może być również używany dla połączeń grupowych. Kody i numer ID mogą być zaprogramowane na jednym z 16 kanałów obsługiwanych przy pomocy obrotowego pokrętkła. Zapewniającym szybki dostęp do kanałów.



Inne cechy

26 godzin pracy, tryb zmiany ustawień kanału, Skanowanie tonów, odpowiedź na nieodebrane połączenie, Wskaźnik LED, możliwość programowania na komputerze.

SPECYFIKACJA

Ilość kanałów roboczych: 8 kanałów PMR 16 kanałów dPMR 446
Moc wyjściowa: 500mW
Moc wyjściowa audio: Głośnik wewnętrzny 800mW, Głośnik zewnętrzny 400mW
Wymiary: 52.2x 186.1x 30.3 (BP-280)
Waga: 270g
Zakres komunikacji: ok. 11 km
Temperatura pracy: -25°C do +55°C
Odporność: IP67

Zestaw zawiera:



Zasilacz BC-123SE



Szybka ładowarka BC-213



Bateria BP-280



Klips do paska