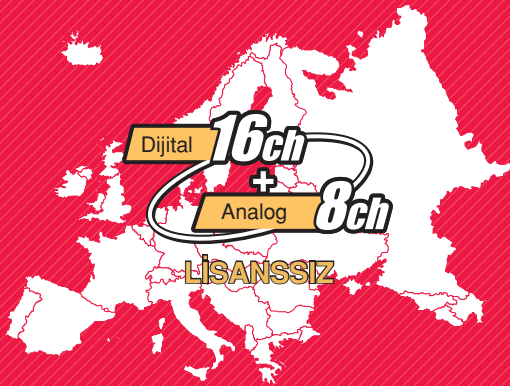


Dijital Haberleşmenin Avantajları



IC-F29DR de 6.25 kHz kanal aralığı kullanan 16 dijital kanal bulunur. Böylece kalabalık yerleşim alanlarında yoğun analog PMR446 kullanımından kaynaklı karışma sorunları engellenerek profesyonel kullanıcıların ihtiyacı olan temiz bir haberleşme sağlanır.

Avrupa Standardında Lisanssız Haberleşme



IC-F29DR Avrupa dijital ve analog lisanssız telsiz standartlarını karşılar.

IC-F29DR inşaat firmaları gibi çalışma yerinin sürekli olarak değiştiği iş alanları için idealdir.

Opsiyonel Aksesuarlar

Headset



HS-94LWP
Kulak askılı esnek mikrofon ile eller serbest olacak şekilde telsiz haberleşmesi yapılabilir.



HS-95LWP
Esnek mikrofontulu baş arkası mikrofon ile eller serbest olacak şekilde telsiz haberleşmesi yapılabilir.



HM-153LA
Estetik görünüm için dayanıklı yaka mikrofonu



HM-166LA
Halif yaka mikrofonu

Hoparlör - Mikrofon



HM-168LWP
IP67 su geçirmez hoparlör-mikrofon sıvak ortamlarda kullanım için tasarlanmıştır.



HM-158LA
Halif, kompakt hoparlör-mikrofon



HM-159LA
Yüksek ses çıkışı, tam boyutlu, hoparlör-mikrofon



HS-97 + VS-4LA or OPC-2004LA*
Gürültülü ortamlarda bile girtlak mikrofonu sesin titreşimini alabilmektedir.

*Telsiz cihazında HS-97 headset kullanmak için VS-4LA ve OPC-2004LA gereklidir.
VS-4LA:PTT SWITCH KABLOSU OPC-2004LA: ADAPTÖR GEÇİŞ KABLOSU
HS-94ve HS-95 VS-4LA veya OPC-2004LA ile de kullanılabilir.

Bataryalar



BP-278

BP-279

BP-280

Bataryalar	Tip	Kapasite	Kullanım süresi*
BP-278	Li-Ion 7.2V	1130mAh (min.) 1190mAh (tipik)	12 saat (Yaklaşık)
BP-279	Li-Ion 7.2V	1485mAh (min.) 1570mAh (tipik)	17 saat (Yaklaşık)
BP-280	Li-Ion 7.2V	2280mAh (min.) 2400mAh (tipik)	26 saat (Yaklaşık)

*Tx:Rx: bekleme = 5 : 5 : 90 oranına göre. Güç tasarrufu açık.

Çoklu-şarj ünitesi



BC-214

Aynı anda 6 adet telsizi veya bataryayı şarj eder. BC-214 ile beraber AD-130 şarj adaptörü verilir.

* AD-130 şarj adaptörü BC-214 ile birlikte verilir.

Şarj braket



MB-130

BC-213 ile kullanılır

Besleme kablosu

OPC-656
BC-214 ile kullanılır

Çakmak adaptörü

CP-23L
BC-213 ile kullanılır

Programlama Yazılımı

CS-F29DR
PC üzerinden kolay ve hızlı programlama

Programlama kablosu

OPC-478UC: USB kablo

Icom Inc. www.icom.co.jp/world

Count on us!

Icom (Europe) GmbH

Communication Equipment
Auf der Krautweide 24, 65812 Bad Soden am Taunus, Germany
Phone : +49 (6196) 76685-0 E-mail : info@icom-europe.com
Fax : +49 (6196) 76685-50 URL : http://www.icomeurope.com

Icom Spain S.L.

Ctra. Rubi, No. 88 "Edificio Can Castanyer" Bajos A 08174,
Sant Cugat del Valles, Barcelona, Spain
Phone : +34 (93) 590 26 70 E-mail : icom@icomspain.com
Fax : +34 (93) 589 04 46 URL : http://www.icomspain.com

Icom (UK) Ltd.

Blacksale House, Altira Park, Herne Bay, Kent, CT6 6GZ, U.K.
Phone : +44 (0) 1227 741741 E-mail : info@icomuk.co.uk
Fax : +44 (0) 1227 741742 URL : http://www.icomuk.co.uk

Icom France s.a.s.

Zac de la Plaine, 1 Rue Brindejone des Moulinais, BP 45804, 31505 Toulouse Cedex 5, France
Phone : +33 (5) 61 36 03 03 E-mail : icom@icom-france.com
Fax : +33 (5) 61 36 03 00 URL : http://www.icom-france.com

Türkiye Tek Yetkili Distribütörü:

TELSAN
TELSİZ SANAYİ ve TİCARET A.Ş.

Büyükdere Cad. Kuşu İş Hanı No: 81 Kat:7
Mecidiyeköy 34387 İstanbul
Tel : (0212) 212 22 32
Fax : (0212) 212 68 99
www.telsan.com

ICOM

Profesyonel Seviyede Dijital Lisanssız Telsiz Haberleşmesi



dPMR™
igital

Askari Uyumluluk
MIL-STD 810

IP67

dPMR™ PMR446 LİSANSIZ TELSİZ IC-F29DR

GERÇEK
BOYUT



dPMR™ PMR446 TELSİZ
IC-F29DR

Organizasyon Firmaları



İnşaat Firmaları



Güvenlik Firmaları



Profesyonel Kullanım İçin Kompakt Su Geçirmez Dijital Telsiz



Dijital ve Analog Çalışma

IC-F29DR dijital ve analog olarak kullanılabilir ve aynı anda her iki haberleşme tipinde tarama yapabilir. Böylelikle operasyonunuzda hem analog hem dijital cihaz kullanabilirsiniz.



IP67 standardında su ve toz geçirmezlik

IC-F29DR 1 m derinlikte 30 dakika suya dayanıklıdır. Toz geçirmez dayanıklı gövdesi sayesinde dış ortam kullanımına uygundur.



Üstün Ses Kalitesi

IC-F29DR 36 mm çapındaki hoparlörü ile 800 mW'lık ses çıkışına sahiptir. IC-F29DR gürültülü ortamlarda bile yüksek ve anlaşılır ses çıkışı sağlar.



Grup Haberleşmesi

Analog haberleşmedeki CTCSS ve DTCS özelliğinde olduğu gibi dijital ID özelliği ile sadece grup içerisinde haberleşme yapılarak diğer grupların sizi duymasını önler ve haberleşme verimliliği artır. Kanal seçme düğmesine programlanabilen 16 farklı kod ile doğrudan gruplara erişim sağlanır.

Teknik Özellikler

- | | |
|-------------------------|---|
| • Kanal Sayısı: | 8 kanal (analog) 16 kanal (Dijital) |
| • Çıkış gücü: | 500mW (ERP) |
| • Ses Çıkış Gücü: | Dahili hopalör 800mW tipik (12Ω yükte)
Harici hoparlör 400 mW tipik (8Ω yükte) |
| • Ölçüler: | 52.2(G)x186.1(Y)x30.3(D) mm (BP-280 ile) |
| • Ağırlık: | 270 gr (MB-133, BP-280 ile) |
| • Haberleşme mesafesi*: | Yaklaşık 11 km (Açık alanda) |
| • Çalışma ısı aralığı: | -25°C ile +55°C |
| • IP derecesi: | IP67 (Toz korumalı ve suya dayanıklı) |
| • Askeri standardı: | MIL-STD-810-G |

* Haberleşme mesafesi kullanım alanına ve hava durumuna bağlı olarak farklılık gösterebilir. Tüm belirtilen özellikler önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.



VOX Eller Serbest Kullanım

HS-04LWP veya HS-95LWP ile ellerinizi kullanmadan telsiz haberleşmesi yapabilirsiniz.

* HS-94 ve HS95'de OPC-2004LA ile beraber kullanabilirsiniz.



Kanal Anons Özelliği

Kanal seçici ile kanal değiştirildiğinde seçilen kanal numarası telsiz tarafından anons edilir. Ayrıca bölge tuşuna basıldığında bölge numarası ve mod anons edilir.



12 Farklı Zil Tonu

Çağrı zil tonu özelliği ile 12 farklı zil tonu kullanarak grup araması yapılabilir. Bu tonlardan herhangi birini acil durum zil tonu olarak kullanabilirsiniz.



Diğer Özellikler

- 26 saat kullanım • Kanal Ayar Modu
- Cihaz Açılış Taraması • İstenmeyen Kanal Silme
- Çağrı Geri Arama (analog) • LED göstergesi
- Durum Çağrısı • PC'den programlama
- AMBE+2™ dPMR standardı ses kodlama

Standart Aksesuarlar



AC adaptör
BC-123SE



Hızlı şarj cihazı
BC-213



Batarya
BP-280



Kemer klipsi
MB-133