

# RFG100

## İnternet Ağ Geçidi

### ÜRÜN BİLGİLERİ



RFG100 İnternet Ağ Geçidi Honeywell kablosuz oda kontrolörlerinin mobil cihazlarla yönetilmesini mümkün kılan internet bağlantısını sağlar.

Bağlantı, standart modem üzerinden gerçekleşir ve ağ geçidi modeminize ethernet kablosu ile bağlanarak RF teknolojisi ile iletişim sunar.

Ürünlerin, TotalConnectComfort bulutu üzerinden hızlı ve güvenli bağlantısı sağlanır.

İnternet Ağ Geçidi üzerindeki LED ışıkları kolay kurulum sağlar ve bağlantı durumu hakkında bilgi verir.,

### ÖZELLİKLER

- Kolay kurulum – Modeme bağlanır
- Röle kutusu ile kolay eşleştirme
- Bağlantı durumu görüntüleme için LED aydınlatma
- Güvenli sunucu bağlantısı (HTTPS).
- Android ve IOS mobil uygulamaları ile uyumlu Honeywell Total Connect Comfort uygulaması için kullanılır
- Evohome kontrol sistemi ile uyumludur [www.evohome.info](http://www.evohome.info)

### SPESİFİKASYONLAR

Çalışma Ortamı Sıcaklığı	0 - 45°C
Nem Aralığı	%10-90 RH, yoğuşmasız
Nakliye, Depolama Sıcaklığı	-20 - 55°C
Boyutlar	153 x 124 x 63mm
Güç Kaynağı	5Vdc 1A
RF Frekansı	ISM 868MHz, class 2
RF İletişim Mesafesi	Maks. 30m
IP Koruma	IP20
Bağlantı	1 ethernet girişi RJ45 1 DC giriş
Standartlar	CE'yu uygundur. EN60730-1, EN61000-6-2, EN61000-6-3, EN300220-2

### MONTAJ

1. Elektrik bağlantısını yapın
2. Modeminize bağlayın
3. Isıtma kontrolörü ile eşleştirin (bkz. montaj dokümanları).
4. Kullanıcı hesabı oluşturun ve uygulamayı idirin.

### İNTERNET & UYGULAMALAR

[www.mytotalconnectcomfort.com](http://www.mytotalconnectcomfort.com)



### UYARILAR

	Kablosuz oda kontrolörü ile iletişim kesildi.	Röle kutusunun enerji aldığından ve RF iletişim mesafesi içerisinde olduğundan emin olun
	İnternet bağlantısı yok	Modeminizin internet bağlantısını kontrol edin.
	Modeme bağlanmaya çalışıyor	LED ışığı turuncu yanmaya devam ederse, kabloları ve modemin enerjisini kontrol edin
	Kullanıcı hesabı oluşturulmamış	<a href="http://www.mytotalconnectcomfort.com">www.mytotalconnectcomfort.com</a> sayfasını kullanarak kullanıcı hesabı oluşturun.