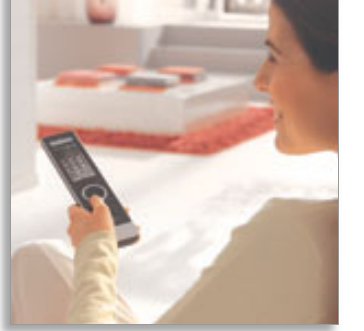




Philips Prestigo
Evrensel uzaktan kumanda

PRESTİGO



SRU9600



Sadece gerekli tuşları görün

Ekipmanlarınızı kolayca kontrol edebilmemiz için üretildi

Artık tüm uzaktan kumandalarınızı bir kenara bırakıp tek bir kumanda kullanabilirsiniz. Prestigo SRU9600, sadece orijinal kumandanızın tüm işlevlerini yerine getirmekle kalmaz, aynı zamanda işlemleri çok daha kolay ve rahat yapmanızı da sağlar.

Birçok cihaz ve marka için tek kontrol çözümü

- Tüm ev eğlencesi donanımı için 8'i 1 arada uzaktan kumanda
- Birçok cihaz ve markanın kızıllötesi kodlarını içeren kapsamlı veritabanı

Büyük kullanım kolaylığı

- Dokunmatik ekranda yalnızca ihtiyacınız olan tuşlar görüntülenir
- İnteraktif LCD ekran aracılığıyla gelişmiş komutlara kolay erişim
- Karanlıkta kolaylık için arkadan ışıklandırılmalı LCD ekran
- Menülerde hızlı gezinme için döner imleç
- Tek dokunuşla birçok cihazı kullanabilirsiniz

Hızlı ve basit kurulum

- Kurulum için manuel işlem gerektirmez
- Başka bir uzaktan kumandadan uygun IR kodunu öğrenme



PHILIPS

Teknik Özellikler

Kullanılabilirlik

- Evrensel IR veritabanı: TV, VCR, DVD, SAT, KABLO, CD/MD, ALICI, AMP, PVR, DVB-T, PC, TEYP, TV-DVD, TV-VCR
- Scrollwheel
- Arka ışık
- Renkli arka ışık: Beyaz
- Ekran Üstü Gösterim (OSD) dilleri: İngilizce, Fransızca, Almanca, İspanyolca, Felemenkçe, İtalyanca

Kızılötesi Özellikleri

- Çalışma mesafesi: 33 ft (10 m)
- IR kodlarını öğrenme
- Aktarım LED'leri: 2

- Veritabanındaki marka sayısı: 1100'ün üzerinde
- Taşıyıcı frekans aralığı: 30k - 100kHz + 455kHz

Ambalaj Verileri

- 12NC: 908210005335
- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 91565 6
- Brüt ağırlık: 0.35 kg
- Yükseklik: 42 mm
- Uzunluk: 330 mm
- Genişlik: 162 mm

Güç

- Pil tasarrufu yöneticisi: Otomatik açma/kapama
- Pil tipi: AA / LR6 Alkalin
- Pil sayısı: 3

Özellikler

8'i 1 arada uzaktan kumanda

Evrensel uzaktan kumanda, hemen her markadan 8'e kadar cihazı programlayıp kumanda etmenizi sağlar.

Evrensel IR kodu veritabanı

Evrensel IR kodu veritabanı, belirli bir uzaktan kumandadaki yerleşik kızılötesi kodları içeren kütüphanedir. Bu özellik, bir uzaktan kumandanın, sinyalleri öğrenmeye gerek kalmadan donanımınızı denetleyebilmesini sağlar. Veritabanından, denetlemek istediğiniz cihazların doğru kodlarını seçerek modeli ya da markası ne olursa olsun piyasadaki tüm ses/görüntü cihazlarının denetimini sağlayabilirsiniz.

Dokunmatik ekran

Özel olarak ters bölümlenmiş ekran teknolojisiyle, yalnızca belirli bir cihazın kontrol edilmesi için gerekli olan tuşlar aydınlatılır. Artık doğru düğmeyi aramanıza gerek yok.

İnteraktif LCD ekran

İnteraktif LCD, ayarların yanı sıra çeşitli cihazlar konusunda da size yardımcı olan 4 satırlı nokta matrisli bir LCD ekrandır.

Arkadan ışıklandırılmalı ekran

Arkadan ışıklandırma, karanlıkta kullanım için LCD ekranın veya tuş takımının aydınlanmasını sağlayan bir özelliktir. Arkadan ışıklandırmanın en yaygın iki türü LED ve elektroışım (EL) teknolojileridir. LED'le aydınlatılan uzaktan kumandalar, çoğunlukla parlak ama düzensiz yeşil veya mavi bir ışık yayar, EL panellerse düzenli mavi, beyaz veya yeşil tonlardadır.

Hassas döner imleç

Döner tekerleği bulunan bir imleç ayarlar menüsünde ve cihaz sayfalarında, hem saat yönünde hem de saatin ters yönünde kolayca gezinebilmenizi sağlar.

Tek dokunuş kolaylığı

Tek dokunuşla kontrol, bir makro üzerinden bir tek düğmeye basarak çoklu komutlar verebilmenizi sağlar. Makro, önceden programlanmış bir komut halkasını tek bir düğme altında birleştirir. Böylece, tek bir düğmeye basarak birkaç fonksiyon çalıştırılabilir.

Kurulum sihribazı

Bir marka ya da cihazın tanımlanması için 3 basamaklı bir kodun girilmesi gereken diğer uzaktan kumandaların tersine bu uzaktan kumandanın üzerinde, markası ne olursa olsun tüm donanımlarınızın ayarlanmasına yardımcı olan adım yönergeler bulunmaktadır.

Öğrenme özelliği

Öğrenme işlevi, bir uzaktan kumandanın daha sonra kullanmak için başka bir uzaktan kumandanın kızılötesi sinyalleri aldığı ve depoladığı süreçtir. Cihaz kodları yerleşik veritabanında yoksa, bunlar evrensel uzaktan kumanda özgün kumandaya çevrilerek ondan öğrenilebilir.



Yayın tarihi 2018-03-30

Sürüm: 9.0.19

12 NC: 9082 100 05335
EAN: 87 10895 91565 6

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Tüm hakları saklıdır.

Teknik özellikler üzerinde önceden haber vermeden değişiklik yapılabilir. Ticari markalar, Koninklijke Philips N.V. şirketi veya ilgili kuruluşlara aittir.

www.philips.com