



Türksat TV Box Teknik Özellikler

Teknik özellikler

CPU	ARM Quad64-bit Cortex-A55
İşletim sistemi	Android™12 for TV
Hafıza	32 GB
Ön Bellek	4 GB
Video/Ses çıkışı	HDMI
Ağ	Wi-Fi 2.4G/5.0GHz/802.11a/b/g/n/ac/ax
	RJ45 Interface 10M/100M/1000M
	Bluetooth 5.0
Çevresel arayüz	USB3.0 x1; USB2.0 x1
Çalışma sıcaklığı	0°C-40°C
Güç	Giriş: AC100-240V 50/60Hz
	Çıkış: DC12.0V/1.0A
Güç tüketimi	<10W
Fiziksel Özellikler	Boyut(U-G-Y): 120mm*120mm*28mm
Aksesuar	Akıllı kumanda, Güç Adaptörü, HDMI Kablosu, Hızlı kurulum kalvuzu, Piller

Google ve Android, Google LLC'nin ticari markalarıdır.

Dolby Audio

Dolby Laboratories lisansı altında üretilmiştir. Dolby, Dolby Audio ve çift D sembolü, Dolby Laboratories Licensing Corporation'ın ticari markalarıdır.

For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD Master Audio, DTS-HD, and the DTS-HD logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.

DTS patentleri için <http://patents.dts.com> adresine bakın. DTS, Inc. veya DTS Licensing Limited lisansı altında üretilmiştir. DTS, DTS-HD Master Audio, DTS-HD ve DTS-HD logosu, Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerde DTS, Inc.'in tescilli ticari markalarıdır. © 2021 DTS, Inc. TÜM HAKLARI SAKLIDIR.

HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface terimleri, HDMI Ticari takdim şekli ve HDMI Logoları HDMI Licensing Administrator, Inc.'nin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.

Netflix, Netflix, Inc.'in bir ticari markasıdır. Burada yer alan tüm markalar, ilgili sahiplerinin ticari markalarıdır.

Ürün Adı: 4K Android TV Set Üstü Cihazı

Model Adı: KF1500

Çalışma Sıcaklığı: 0°C ila 40°C

USB3.0: 5V 900mA

USB2.0: 5V 500mA

Frekans bandı:

Bluetooth: 2402MHz - 2480MHz

2.4G WIFI: 2412MHz - 2472MHz

5G WIFI: 5150MHz - 5250MHz, 5250MHz - 5350MHz, 5470MHz - 5725MHz, 5725MHz - 5850MHz,

RF Etkili İzotropik Radyat Gücü, EIRP:

2.4GWIFI: EIRP < 20dBm

Bluetooth: EIRP < 20dBm

5GWIFI : 5150-5250MHz: EIRP < 23dBm


5250-5350MHz: EIRP < 20dBm


5470-5725MHz: EIRP < 20dBm

5725-5850MHz: EIRP < 14dBm

RF maruziyet limitlerine uygundur.

Bu cihazın WLAN işlevi, 5150 ila 5350 MHz frekans aralığında çalışırken yalnızca iç mekan kullanımı ile sınırlıdır.

	AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DK	DE	EE	EL	ES	FI
	FR	HR	HU	IE	IS	IT	LI	LT	LU	LV	MT	NL
	NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR	UK(NI)			

	UK



Bu ürün, Atık Elektrikli ve Elektronik Ekipman (WEEE) için seçici ayrıştırma sembolünü taşır. Bu, ürünün geri dönüştürülmesi veya çevre üzerindeki etkisini en aza indirmek için Avrupa direktifi 2012/19/EU'ya uygun olarak işlenmesi gerektiği anlamına gelir. Kullanıcı, yeni bir elektrikli veya elektronik ekipman satın aldığı anda, ürününü yetkili bir geri dönüşüm kuruluşuna veya perakendeciye verme seçeneğine sahiptir.

Dikkat

Pil yanlış türde bir pille değiştirilirse patlama riski vardır:

- Pil yanlış türde bir pille değiştirilirse, herhangi bir güvenlik önlemini etkisiz hale getirebilir. (örneğin, bazı lityum pil tiplerinde olduğu gibi)
- Bir pilin ateşe veya sıcak bir fırına atılması veya mekanik olarak ezilmesi veya kesilmesi patlamaya neden olabilir.
- Bir pili aşırı yüksek sıcaklık ortamında bırakmak, patlamaya veya yanıcı sıvı veya gazın sızmasına neden olabilir.
- Çok düşük hava basıncına maruz kalan bir pil, patlamaya veya yanıcı sıvı veya gazın sızmasına neden olabilir.
- Pil yanlış türde bir pille değiştirilirse patlama riski vardır, kullanılmış pilleri talimatlara uygun olarak bertaraf edin.