

HotelTV

HTVBootcaster Kullanım Kılavuzu

REV A0.2

2014 Ekim

Web: http://support.vestek.com.trMail: support@vestek.com.trTel: +90 212 286 01 06

Vestek Elektronik Ar-Ge A.Ş. İTÜ Ayazağa Kampüsü Koru Yolu Arı 2-B Blok Maslak/İstanbul



ZORLU



1. Doküman Geçmişi

Tarih	Düzenleyen	Sürüm	Değişiklik
8 Temmuz 2014	Görkem Giray	A0.1	Doküman oluşturma
8 Ekim 2014	Jale Demir	A0.2	Düzenleme

2. İçindekiler

1.	Doküman Geçmişi	. 2
2.	İçindekiler	. 2
3.	Şekiller	. 2
4.	Kullanım	. 3

3. Şekiller

	Cal: 11	. Ownal UTVD actoration	a distingtion as	2
٨	<i>Sekii 1</i> .	$C O Mek \Pi I V DOOICUSIEN$	<i>causur umasi</i>	Э
12	3		3	_

Web : <u>http://support.vestek.com.tr</u> Mail : support@vestek.com.tr Tel : +90 212 286 01 06 Vestek Elektronik Ar-Ge A.Ş. İTÜ Ayazağa Kampüsü Koru Yolu Arı 2-B Blok Maslak/İstanbul







4. Kullanım

HTVBootcaster dosyalarınızın bulunduğu C:\VestekSupport\HTVBootcaster\ klasörünü komut satırı yardımıyla açınız. TV'lere gönderilecek konfigürasyon bilgilerini içeren dosya is htvbootcaster.conf dosyasıdır ve basit bir metin düzenleme aracı aracılığıyla bu dosya içeriğini kendi sistem gereksinimlerinize göre düzenleyebilirsiniz. Bu işlemin ardından sistem ayarlarınıza bağlı olarak aşağıda belirtilen komut satırına girerek programı çalıştırınız. Örnek bir çalıştırma senaryosu *Şekil 1*'de gösterilmiştir. Örnek bir çalıştırma komutu ise "HTVBootcaster 239.254.0.241 2222 1 bootcaster.conf 5"dir.

Kullanım: HTVBootcaster <multicastIP> <port> <interval-secs> <input file> <TTL>

Administrator: C:\Windows\system32\cmd.exe - HTVBootcaster 239.254.0.241 222 💻 💷 🗶
C:\Users\>cd C:\VestekSupport\HTVBootcaster
C:\VestekSupport\HTVBootcaster>HTVBootcaster 239.254.0.241 22222 1 htv bootcaster.conf 5
08-07-14 14:36:4600000000000000000000000000000000
08-07-14 14:36:46 HTVBootcaster: Streaming Boot Configs file htvbootcaster.conf on multi cast address 239.254.0.241:22222
08-07-14 14:36:47 HTVBootcaster: Streaming Boot Configs file htvbootca ster.conf on multicast address 239.254.0.241:22222

Şekil 1: Örnek HTVBootcaster çalıştırılması

Web : <u>http://support.vestek.com.tr</u>

Mail : support@vestek.com.tr

Tel : +90 212 286 01 06

Vestek Elektronik Ar-Ge A.Ş. İTÜ Ayazağa Kampüsü Koru Yolu Arı 2-B Blok Maslak/İstanbul



