

TV Box: ZTE ZXV10 B866V2

Hardver (SoC)	CPU	Quad core ARM Cortex-A53, 16500 DMIPS
	GPU	ARM G31 MP2 GPU
	Memória	Tárhely: 8GB eMMC; RAM: 2GB DDR
Méret	100mm×102.5mm×29mm	
Súly	170g	
Dekódolás	Videó	HEVC/H.265 MP-10@L5.1 4Kx2K@60fps-ig 10-bites színmélységgel H.264 AVC HP@L5.1 4Kx2K@30fps-ig VP9 Profile-2 4Kx2K@60fps-ig HDR10/HDR10+ és HLG feldolgozás
	Audió	MPEG1 Layer 1/2; MPEG1 Layer3; AAC; Dolby Digital Plus
Enkódolás	Videó	H.265/H.264 videó enkódolás 1080P@60fps-ig alacsony késleltetéssel
Ki- és bemenetek	Ethernet	1*Ethernet 10/100M Base-T, RJ45 csatlakozó
	WiFi	IEEE 802.11 b/g/n/ac 2x2 MU-MIMO
	Bluetooth	Beépített Bluetooth 5.0
	USB	2 * USB 2.0 csatlakozó, Type A
	HDMI	1*HDMI 2.0b kimenet HDCP 2.2 másolásvédelemmel
	SPDIF	1 *Optikai S/PDIF
	AV	TRRS csatlakozó: CVBS és sztereó hang kimenet
Others	TF kártyafoglatat külső adattárolókhoz; Tápcsatlakozó	
Távírányító	Tech4Home Khamsin M2 RCU RC5 protokollal - modellszám: T4HU2012 38kA	
Szoftver	Operációs rendszer	Android TV 10.0
	Titkosítás	Playready 3.0 és Widevine L1
Protokollok	Hálózat	TCP/IP, IPV4/IPV6, DHCP; IGMP V2/V3 RTSP, RTP, RTCP, HLS; NTP, FTP
Tanúsítványok	CE/RoHS, RED	
Tápegység	Bemeneti feszültség: AC 100-240V, 50-60Hz; Kimeneti feszültség: DC 12V 1A; Fogyasztás általánosan: 4.6W alatt átlagfelhasználás (USB-s eszközök nélkül)	

Távírányító: Tech4Home Kashmin M2 Yettel RCU

Bemenetek, beviteli források	Gombsor: 38 gomb
	Bluetooth Low Energy (BLE) rádiós interfész 2.4 GHz (ISM sáv)
	PDM Microfon (google assistant funkcionalitáshoz)
	Gyorsulásérzékelő
	Fényérzékelő
Kimenetek	Bluetooth Low Energy (BLE) rádiós interfész 2.4 GHz (ISM sáv)
	Infravörös adó (IRED)
	3 visszajelző LED
	Fehér LEDek a gombsor alatt a háttérvilágításért
Áramforrás	2 db AAA alkáli elem