

# Android TV Box 3 G / 4G

## تحديد

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| نموذج رقم                     | G/4G أندرويد مع 3 تي في بوكس   |
| وحدة المعالجة المركزية<br>GPU | حتى 2.0 جيجا هرتز ARM Cortex-A55 رباعي النواة Amlogic S905X3<br>G31-أرم مالي |
| تخزين<br>ذاكرة                | جيجابايت/32 جيجابايت إي إم إم سي 16<br>DDR4 جيجابايت/4 جيجابايت 2            |
| نظام التشغيل أندرويد          | 9.0/ATV أندرويد  |
| بلوتوث                        | 4.1 بلوتوث   |
| إدارة الحقوق الرقمية          | Widevine (Verimatrix/ Playready اختياري)                                     |

## 4 (اختياري) LTE وحدة G

|  |  |
|--|--|
| الداخلية (اختياري) LTE وحدة G وحدة 4                         | المصّب 150، LTE-FDD/LTE-TDD/WCDMA/TD-SCDMA/EDGE/GPRS/GSM،<br>ميجابت في الثانية، المنيع 50 ميجابت في الثانية        |
| (أوروبا) E-ميجا هرتز   | B1/B3/B5/B7/B8/B20@FDD LTE,<br>B1/B5/B8@WCDMA, 850/900/1800/1900@GSM   |
| (أمريكا) A-ميجا هيرتز  | B2/B4/B8/B17@FDD LTE,<br>B38/B39/B40/B41@TDD LTE, B1/B8@WCDMA, B34/39@TD-SCDMA,<br>900/1800@GSM                    |
| الصين/الهند/المملكة العربية (MHZ-CE<br>السعودية)             | B1/B3/B5/B8@FDD LTE, B38/B39/B40/B41@TDD LTE, B1/B8@WCDMA,<br>B34/B39@TD-SCDMA, BC0@CDMA2000 1X/EXDO, 900/1800@GSM |
| أوروبا والشرق الأوسط (MHZ-E<br>وأفريقيا/كوريا/تايلاند/الهند) | B1/B3/B5/B7/B8/B20@FDD LTE; B38/B40/B41@TDD LTE;<br>B1/B5/B8@WCDMA; B3/B8@GSM                                      |
| (أمريكا الشمالية) MHZ-V                                      | B4/B13@FDD LTE   |
| (أمريكا الشمالية) MHZ-A                                      | B2/B4/B12@FDD LTE; B2/B4/B5@WCDMA  |
| (تايبوان/ANZ/أمريكا اللاتينية) MHZ-AU                        | B1/B2/B3/B4/B5/B6/B7/B8/B28@FDD LTE; B40@TDD LTE;<br>B1/B2/B5/B8@WCDMA; B2/B3/B5/B8@GSM                            |
| (اليابان) J-ميجا هيرتز                                       | B1/B3/B8/B18/B19/B26@FDD LTE; B41@TDD LTE;<br>B1/B6/B8/B19@WCDMA   |

## ترميز الفيديو والصوت

|            |   |
|------------|---|
| فيديو سمعي | إطارًا في 30 @ H.264 4K، إطارًا في الثانية 60@Kx2K حتى 4 VP9/H.265/AVS2،<br>إطارًا في الثانية 60@AVS/VC-1/MPEG1-4 1080P، الثانية<br>إطارًا في الثانية 60@H.264/H.265 1080P<br>HD MPEG1/2/4, H.265/HEVC, AVS2, HD AVC/VC-1, RM/RMVB,<br>Xvid/DivX3/4/5/6, RealVideo8/9/10<br>أفي/RM/Rmvb/Ts/Vob/Mkv/Mov/ISO/wmv/asf/flv/dat/mpg/mpeg<br>MP3/WMA/AAC/WAV/OGG/DDP/TrueHD/HD/FLAC/APE<br>HD JPEG/BMP/GIF/PNG/TIFF |
|------------|---|

تقرير التنمية البشرية  
اتش دي ار 10، دولبي فيجن

## الإدخال/الإخراج

|                         |  |
|-------------------------|--|
| اتش دي ام اي            | HDMI 2.1 مع HDR وCEC و4Kx2K مع دقة ثلاثية الأبعاد و 2.1<br>أقصى  |
| مخرج AV                 | يدعم   |
| USB                     | USB) ومحرك الأقراص الصلبة USB يدعم محرك فلاش 1 * USB 2.0, 1 * USB 3.0  |
| RJ45                    | إيثرنت RJ-45 معيار 10/100M   |
| وظيفة الشبكة            | Miracast, DLNA, Airplay, Skype, Netflix, Twitter, Picasa, YouTube,<br>Flicker, Facebook, إلخ، الألعاب، الإنترنت، الأفلام عبر الإنترنت، |
| لاسلكي                  | 11ac واي فاي 4.1 IEEE802.11 a/b/g/n/ac (AP6255) 4G/5G  |
| بطاقة تف                | يدعم   |
| سبديف                   | دعم الإخراج البصري   |
| منفذ الأشعة تحت الحمراء | استقبال الأشعة تحت الحمراء الخارجية  |
| مؤشر LED                | التشغيل: أزرق؛ الاستعداد: الأحمر   |
| وقت عرض الصمام          | مدمج USB جهاز، RTC مدمج في، LED وقت عرض 1*   |

## آخرون





