

User Manual

DVB-T2 T230A

Driver and Software download link:
www.mygica.com/support

DVB-T2 T230A User Manual

Chapter 1 Overview

Important Notice: “All channels are subject to coverage and may be changed from time to time. Reception may depend on the type and condition of your existing aerial. Aerial upgrade may be required. Please confirm coverage in your area.” We strongly recommend that you install an outdoors antenna when you use the DTV receiver indoors.

Note:

- 1. Terrestrial digital wireless broadcast signal may be affected by topography, objects and weather. This would cause a poor signal quality. Therefore, we strongly suggest you to use a rooftop antenna when received indoors.**
- 2. This product is moveable but not be suitable of using in a high speed moving environment. Please check other associated products for these requirements.**
- 3. When you use the function of pre-recording, real time recording or time shifting, please make sure you have enough hard disk space to save huge recording data.**
- 4. In order to operate properly, please follow the user manual and suggestive setup. Improper operations may cause the system unstable or crash. Before you remove hard disk devices, please check other related application has been closed. We reserves the right to add or delete the application and its functions; all new release drives and application will be mentioned in our website. We are not responsible for further notice.**

1.1 Introduction

- Advanced TV Application
- Watch DVB-T/T2/World on PC
- Rewind and fast forward live TV shows with Always Time Shifting recording
- Electronic Program Guide (EPG)
- Support HDTV Receiving
- Listen to DVB-T/T2 digital radio
- Receive digital radio stations from your PC
- Automatic station searching
- Digital Personal Video Recording
- Schedule TV recording and save directly to your PC's hard drive

1.2 System requirements

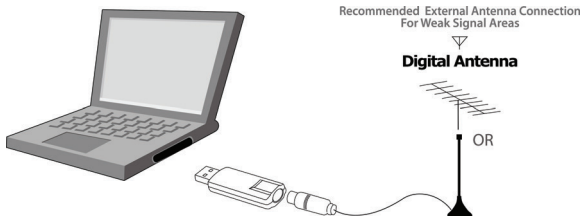
Windows: Microsoft Windows 7/8/10, 4GB RAM

Minimum processor: Minimum processor: Quad core i5 7400 3.0Ghz or faster

Note: If your PC is not fast enough, you might see jerky live TV video, but your TV recordings will be fine.

Sound and graphics with support for DirectX 9 or higher

2.1 Hardware Connection

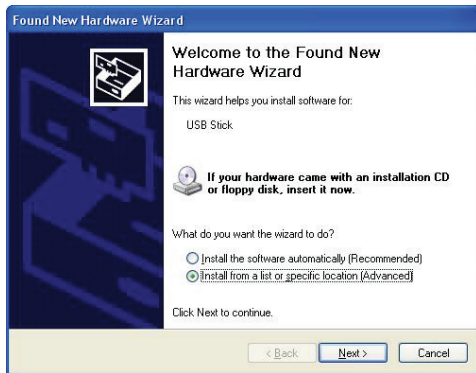


Chapter 2 How to install driver and software

Windows Driver and Software download link: www.mygica.com/support

3.1 Driver Installation:

Step 1: OS will remind a new hardware — “**New Hardware Device**” was found. Please choose “**Cancel**”.



Step 2: Click “**Next**” to continue installation.

Step 3: Click **Install** to begin the installation.

Step 4: Click “**Finish**” to completely install the Driver Software.

3.2 Software installation

Step 5: Click “**Software Install**”.

Step 6: Installation of **HidTV**, Choose setup language.

Step 7: Click "**Next**" to continue installation.

Step 8: Click "**Yes**" and then it will install "**HidTV**".

Step 9: If you want to change the destination folder, please click "**Browse**" and click "**Next**" (Recommended is better)

Step 10: Please click "**Next**".

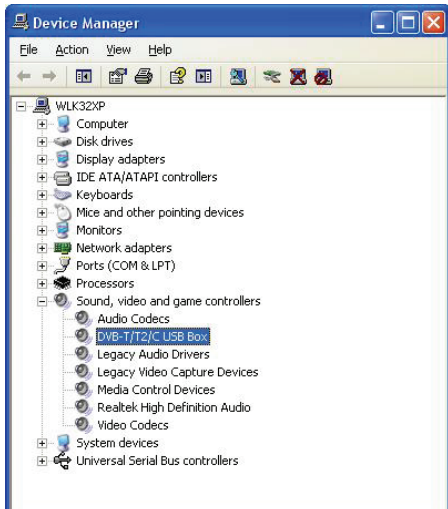
Step 11: Program starts to copy files.

Step 12: Click "**Finish**", the HidTV software is installed on your computer.

Step 13: You will see that HidTV application icons will appear on your desktop.



Step 14: When its finished, please check on Control panel, select "**System**"—"System properties"—"**Device Manager**", you can see three devices which new driver is installed.



Step 15: For more information about HidTV, please click "?" on the menu bar for help or visit their website at www.arcsoft.com.

Frequency Ask Question (FAQ)

1. Can not lock any program channel when auto scan.

1. Please check if there is DVBT/T2 broad casting program in your area;
2. Please check if your signal condition is too weak, try to move the antenna around and re-scan again, it is better to move the antenna near the window
3. Please check you connect the antenna and tightly
4. Please check you select right country in the HidTV software scan function page.
5. Please try to use an outdoor antenna and scan once more.

2. I do find some channels, but this time I get fewer channels than last time

1. Maybe you moved antenna's position or angle, try to find the better position and keep the antenna vertical
2. The weather also can also affect your receiving signal quality, if the weather is bad today, that is the reason
3. In some new start DVBT/T2 broadcasting area, the provider of DVBT/T2 broadcasting, may change their broadcasting power from day to day, try to find a best power strength.
4. If you put a CAN of cola on the antenna, that will make signal weak, please move them away.

3. When I watch program, Screen blacked out when playing or freezes on first picture.

Unfortunately, you are in a weak signal condition. You can see that from the Yellow light on the top of DVB-T/T2 TV STICK. The reason is same as question 2.

4. Video playing but Audio failed

Please check the sound card or the volume setting.

5. Watching TV some time freeze or slow, also audio stroke

1. Please check your PC is not Pentium 3 or 2, DVB-T/T2 TV STICK need a high CPU to decoding DVBT/T2 stream.
2. Please check you VGA driver is properly installed and updated.
3. Please don't run another high CPU loading software such as game and CAD.

Manuel d'utilisation DVB-T2 T230A

Chapitre 1 Vue d'ensemble

Remarque importante: «Toutes les chaînes sont couverts et peuvent être modifiées de temps à autre. La réception peut dépendre du type et de l'état de votre antenne existante. Une mise à niveau aérienne peut être nécessaire. Veuillez confirmer la couverture dans votre région. "Nous vous recommandons vivement d'installer une antenne extérieure lorsque vous utilisez le récepteur de télévision numérique à l'intérieur.

Remarque:

1. Le signal de radiodiffusion numérique sans fil terrestre peut être affecté par la topographie, les objets et les conditions météorologiques. Cela entraînerait une mauvaise qualité du signal. Par conséquent, nous vous conseillons vivement d'utiliser une antenne sur le toit lorsqu'elle est reçue à l'intérieur.
2. Ce produit est mobile mais ne convient pas à l'utilisation dans un environnement à grande vitesse de déplacement. Veuillez vérifier les autres produits associés pour ces exigences.
3. Lorsque vous utilisez la fonction de pré-enregistrement, d'enregistrement en temps réel ou de décalage horaire, assurez-vous d'avoir suffisamment d'espace disque dur pour enregistrer d'énormes données d'enregistrement.
4. Pour fonctionner correctement, veuillez suivre le mode d'emploi et la configuration suggestive. Des opérations incorrectes peuvent provoquer une instabilité du système ou une panne. Avant de retirer les périphériques de disque dur, vérifiez que l'autre application connexe a été fermée. Nous nous réservons le droit d'ajouter ou de supprimer l'application et ses fonctions, tous les pilotes de nouvelle version et l'application seront mentionnés dans notre site Web. Nous ne sommes pas responsables de tout autre avis.

1.1 Introduction

- Application avancée du téléviseur
- Regarder DVB-T / T2 / World sur PC
- Rembobiner et faire avancer les émissions de télévision en direct avec toujours l'enregistrement en décalage horaire
- Guide électronique des programmes (EPG)
- Prise en charge de la réception HDTV
- Ecouter la radio numérique DVB-T / T2
- Recevez des stations de radio numériques depuis votre PC
- Recherche automatique de stations
- Enregistrement de vidéo numérique personnelle
- Programmez l'enregistrement du téléviseur et enregistrez-le directement sur le disque dur de votre PC

1.2 Configuration requise

Windows:Microsoft Windows7/8/10, 4GB RAM

Minimum processor: Minimum processor: Quad core i5 7400 3.0Ghz or faster

Note: If your PC is not fast enough, you might see jerky live TV video, but your TV recordings will be fine.

Sound and graphics with support for DirectX 9 or higher

2.1 Connexion matérielle



Chapitre 2 Comment installer le pilote et le logiciel

Windows Driver and Software download link: www.mygica.com/support

3.1 Installation du pilote:

Étape 1: le système d'exploitation rappellera un nouveau matériel: «**Nouveau périphérique matériel**» a été trouvé. Choisissez s'il vous plaît "**Annuler**"



Étape 2: Cliquez sur "**Suivant**" pour continuer l'installation

Étape 3: Cliquez sur **Installer** pour commencer l'installation.

Étape 4: Cliquez sur "**Terminer**" pour installer complètement le logiciel pilote.

3.2 Installation du logiciel

Étape 5: Cliquez sur «**Installation du logiciel**»

Étape 6: Installation de HidTV, Choisissez la langue d'installation

Étape 7: Cliquez sur "**Suivant**" pour continuer l'installation

Étape 8: Cliquez sur "**Oui**", puis il va installer "**HidTV**"

Étape 9: Si vous souhaitez changer le dossier de destination, cliquez sur "**Parcourir**" et cliquez sur "**Suivant**" (Recommandé est mieux)

Étape 10: Cliquez sur "**Suivant**"

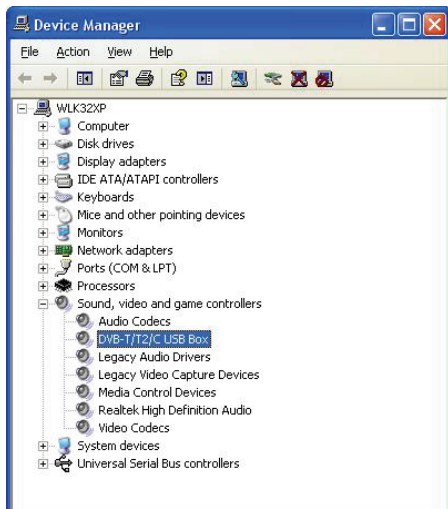
Étape 11: Le programme commence à copier des fichiers.

Étape 12: Cliquez sur "**Terminer**", le logiciel HidTV est installé sur votre ordinateur.

Étape 13: Vous voyez que les icônes des applications HidTV apparaîtront sur votre bureau.



Étape 14: Quand il est terminé, s'il vous plaît vérifier sur le panneau de contrôle, sélectionnez "**Système**" — "**Système Propriétés**" — "**Gestionnaire de périphériques**", vous pouvez voir trois périphériques dont le nouveau pilote est installé.



Étape 15: Pour plus d'informations sur HidTV, cliquez sur « ? » Dans la barre de menus pour obtenir de l'aide ou visitez leur site Web à www.arcsoft.com.

Question Posée en Fréquence (FAQ)

1. Impossible de verrouiller la chaîne de programme lors de la numérisation automatique.

1. Vérifiez s'il existe un programme de diffusion large DVBT / T2 dans votre région;
2. Vérifiez si votre condition de signal est trop faible, essayez de déplacer l'antenne autour et re-scanner de nouveau, il est préférable de déplacer l'antenne près de la fenêtre
3. Vérifiez que vous bien connectez l'antenne
4. Vérifiez que vous avez sélectionné le pays approprié dans la page de fonction de numérisation du logiciel HidTV.
5. Essayez d'utiliser une antenne extérieure et numérisez une fois de plus.

2. Je trouve quelques chaînes, mais cette fois je reçois moins de chaînes que la dernière fois

1. Peut-être que vous avez déplacé la position ou l'angle de l'antenne, essayez de trouver la meilleure position et maintenez l'antenne verticale
2. La météo peut également affecter la qualité de votre signal de réception, si le temps est mauvais aujourd'hui, c'est la raison
3. Dans certaines nouvelles zones de radiodiffusion DVBT / T2 de démarrage, le fournisseur de radiodiffusion DVBT / T2, Changez leur pouvoir de radiodiffusion de jour en jour, essayez de trouver une puissance meilleure force.
4. Si vous mettez un CAN de cola sur l'antenne, cela rendra le signal faible, s'il vous plaît les déplacer.

3. Lorsque je regarde le programme, l'écran est noirci lorsque je joue ou gèle sur la première photo.

Malheureusement, vous êtes dans une condition de signal faible. Vous pouvez voir cela à partir de la lumière jaune sur le dessus de DVB-T / T2 TV STICK. La raison est la même que la question 2.

4. La lecture vidéo mais l'audio a échoué

Vérifiez la carte son ou le réglage du volume.

6. Regarder la télévision un certain temps d'arrêt ou ralentir, aussi la course audio

1. Veuillez vérifier que votre PC n'est pas Pentium 3 ou 2, DVB-T / T2 TV STICK besoin d'un CPU élevé Décodage DVBT / flux T2
2. Veuillez vérifier que le pilote VGA est correctement installé et mis à jour
3. Veuillez ne pas exécuter un autre logiciel de chargement de CPU élevé tel que le jeu et la CAD.

DVB-T2 T230A Benutzerhandbuch

Kapitel 1 Übersicht

Wichtiger Hinweis: "Alle Kanäle unterliegen Deckung und kann von Zeit zu Zeit Rezeption geändert werden kann von der Art und den Zustand Ihrer vorhandenen Antennenluft Upgrade abhängen Bitte bestätigen Abdeckung in Ihrer Region erforderlich sein" Wir empfehlen dringend, dass Sie draußen Antenne installieren, wenn Sie den DTV-Empfänger in Innenräumen verwendet werden.

Hinweis:

1. Der digitale terrestrische drahtlose Sendesignal kann durch Topographie, Objekte und Wetter beeinflusst werden. Diese werden zu einer schlechten Signalqualität führen. Daher empfehlen wir dringend, dass Sie im Haus mit einer Dachantenne.
2. Das Produkt ist tragbar, aber nicht geeignet für den Einsatz in mobilen Highspeed-Umgebung. Bitte überprüfen Sie andere ähnliche Produkte erfüllt diese Anforderungen.
3. Wenn Sie mit Pre-Recording, Echtzeit -Aufnahme oder Timeshift-Funktion, stellen Sie sicher, dass Sie genügend Festplattenspeicher haben eine große Aufzeichnung von Daten zu speichern.
4. Für den normalen Gebrauch, der gemäß der Bedienungsanleitung und Empfehlungen auf. Unsachgemäße Bedienung kann das System instabil oder Abstürze verursachen. Bevor Sie die Festplatte Gerät zu entfernen, überprüfen Sie bitte, dass andere ähnliche Anwendungen geschlossen sind. Wir behalten uns das Recht vor, hinzuzufügen oder die Anwendung und deren Funktionen zu löschen, alle neuen Release-Treiber und Anwendung auf unserer Website genannt werden. Wir sind nicht verantwortlich für weiteres

1.1 Einführung

- Erweiterte TV-Anwendung
- Sehen Sie DVB-T / T2 / World auf PC
- Rückspulen und vorspulen Live-TV-Shows mit Always Time Shifting Aufnahme
- Elektronischer Programmführer (EP)
- Unterstützung HDTV-Empfang
- Hören Sie DVB-T / T2 digitales Radio
- Empfangen Sie digitale Radiosender von Ihrem PC
- Automatische Sendersuche
- persönliche Videoaufnahme
- Digitale persönliche Videoaufnahme

1.2 System Anforderungen

Windows: Microsoft Windows 7/8/10, 4GB RAM

Minimum processor: Minimum processor: Quad core i5 7400 3.0GHz or faster

Note: If your PC is not fast enough, you might see jerky live TV video, but your TV recordings will be fine.

Sound and graphics with support for DirectX 9 or higher

2.1 Hardwareverbindung



Empfohlener externer Antennenanschluss
für schwache Signalbereiche

Digital Antenna



Kapitel 2 Installation von Treiber und Software

Windows Driver and Software download link: www.mygica.com/support

3.1 Treiberinstallation:

Schritt 1: OS erinnert eine neue Hardware — "Neues Hardware-Gerät" wurde gefunden. Bitte auswählen "Stornieren"



Schritt 2: Klicken Sie auf "**Weiter**", um die Installation fortzusetzen

Schritt 3: Klicken Sie auf **Installieren**, um die Installation zu starten.

Schritt 4: Klicken Sie auf "**Fertig stellen**", um die Treibersoftware vollständig zu installieren.

3.2 Software Installation

Schritt 5: Klicken Sie auf "**Software installieren**"

Schritt 6: Installation von Gesamtmedien, Setup-Sprache auswählen

Schritt 7: Klicken Sie auf "**Weiter**", um die Installation fortzusetzen

Schritt 8: Klicken Sie auf "**Ja**" und dann wird es installieren "**HidTV**"

Schritt 9: Wenn Sie den Zielordner ändern möchten, klicken Sie auf "**Durchsuchen**" und klicken Sie auf "**Weiter**" (Empfohlen ist besser)

Schritt 10: Klicken Sie auf "**Weiter**"

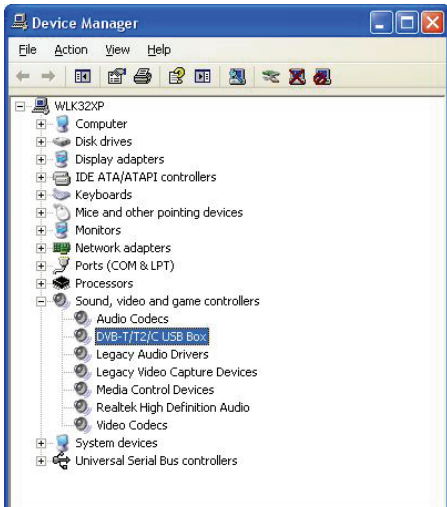
Schritt 11: Das Programm beginnt mit dem Kopieren von Dateien.

Schritt 12: Klicken Sie auf "**Fertig stellen**", die HidTV Software ist auf Ihrem Computer installiert.

Schritt 13: Sie sehen, dass HidTV-Anwendungssymbole auf Ihrem Desktop erscheinen.



Schritt 14: Wenn das fertig ist, überprüfen Sie bitte auf Systemsteuerung, wählen Sie "**System**" — "**System Eigenschaften**" — "**Geräte-Manager**", können Sie sehen, drei Geräte, die neue Treiber installiert ist.



Schritt 15: Für weitere Informationen über HidTV, klicken Sie auf "?" Auf der Menüleiste für Hilfe oder besuchen Sie ihre Website unter www.arcsoft.com.

Häufig gestellte Fragen (FAQ)

1. Kann Programmkanal nicht sperren, wenn Selbstscan

1. Überprüfen Sie bitte, ob es DVB / T2 Rundfunkprogramm in Ihrem Bereich gibt
2. Überprüfen Sie, ob Ihr Signalzustand zu schwach ist, versuchen Sie, die Antenne herum zu bewegen und erneut zu scannen, es ist besser, die Antenne in der Nähe des Fensters zu bewegen
3. Überprüfen Sie bitte, dass Sie die Antenne anschließen und fest schließen
4. Überprüfen Sie, ob Sie in der Software-Scan-Funktionsseite von HidTV Software das richtige Land auswählen
5. Versuchen Sie bitte, eine Außenantenne zu verwenden und noch einmal zu scannen

2. Ich finde einige Kanäle, aber dieses Mal bekomme ich weniger Kanäle als beim letzten Mal

1. Vielleicht haben Sie verschoben Antennen Position oder Winkel, versuchen, die bessere Position zu finden und halten Sie die Antenne vertikal
2. Das Wetter kann auch Ihre Empfangssignalqualität beeinflussen, wenn das Wetter heute schlecht ist, das der Grund ist
3. In einigen neuen Start-DVBT / T2-Rundfunk-Bereich, der Anbieter von DVBT / T2 Rundfunk, kann ihre Sendung von Tag zu Tag ändern, versuchen, eine beste Kraftstärke zu finden
4. Wenn Sie ein CAN von Cola auf die Antenne setzen, wird das Signal schwach, bitte verschieben Sie sie weg.

3. Wenn ich das Programm anschau, schaltet sich der Bildschirm bei der Wiedergabe ein oder erstarrt auf dem ersten Bild

Leider sind Sie in einem schwachen Signalzustand. Sie sehen das aus der gelben LED an der Oberseite des DVB-T / T2 TV STICK. Der Grund ist derselbe wie bei Frage 2.

4. Videowiedergabe, aber Audio fehlgeschlagen

Bitte überprüfen Sie die Soundkarte oder die Lautstärke.

5. Fernsehen einige Zeit einfrieren oder langsam, auch Audio-Schlaganfall

1. Bitte überprüfen Sie Ihren PC ist nicht Pentium 3 oder 2, DVB-T / T2 TV STICK benötigen eine hohe CPU zur Dekodierung DVBT / T2-Stream
2. Überprüfen Sie, ob der VGA-Treiber ordnungsgemäß installiert und aktualisiert wurde
3. Bitte führen Sie keine andere hohe CPU-Lade-Software wie Spiel und CAD

DVB-T2 T230A Руководство Пользователя

Глава 1 Обзор

Обратите Внимание: “Все каналы зависят от трансляции и могут изменяться время от времени. Приём может зависеть от вида используемой вами антенны и её состояния. Может понадобиться модернизация антенны. Пожалуйста, проверьте трансляцию в вашем районе”. Мы настоятельно рекомендуем вам установить наружную антенну при использовании ТВ-тюнера в закрытом помещении.

Примечание:

1. Наземный цифровой беспроводной сигнал вещания может зависеть от рельефа, объектов и погодных условий. Они могут мешать качеству сигнала. Таким образом, мы настоятельно рекомендуем вам использовать антенну на крыше для приёма в закрытом помещении.
2. Данный товар перемещаемый, но не подходит для использования в среде с высокой скоростью движения. Пожалуйста, попробуйте использовать другие соответствующие таким условиям товары.
3. При использовании функции предварительной записи, записи в реальном времени, или сдвинутой по времени, пожалуйста, убедитесь что на вашем жёстком диске имеется достаточно места для сохранения большого объёма информации.
4. Для того чтобы устройство работало должным образом, пожалуйста, следуйте инструкции пользователя и рекомендуемой установке. Неправильные действия могут привести к повреждению или поломке системы. Перед тем как удалить устройства жёсткого диска, пожалуйста, проверьте, чтобы другие похожие приложения были закрыты. Мы оставляем за собой право добавлять или удалять приложение и его функции, любые вновь выпущенные драйверы и приложения будут упомянуты на нашем сайте. Мы не несем ответственности за дальнейшее уведомление.

1.1 Введение

- Новая ТВ Приставка
- Смотрите DVB-T/T2/World на ПК
- Перематывайте назад и вперёд ТВ шоу в прямом эфире с Постоянным Сдвинутым во Времени вещанием
- Электронный Программный Гид (Электронный Гид) Поддержка
- Приём Телевидения Высокой Чёткости
- Слушайте цифровое радио DVB-T/T2
- Принимайте цифровые радиостанции DVB-T/T2 на вашем компьютере Automatic station searching
- Автоматический поиск станций
- Персональная Цифровая Видео Запись
- Программируйте ТВ запись и сохраняйте непосредственно на жёстком диске вашего ПК

1.2 Системные требования

Windows: Microsoft Windows 7/8/10, 4GB RAM

Minimum processor: Minimum processor: Quad core i5 7400 3.0Ghz or faster

Note: If your PC is not fast enough, you might see jerky live TV video, but your TV recordings will be fine.

Sound and graphics with support for DirectX 9 or higher

2.1 Подключение Оборудования

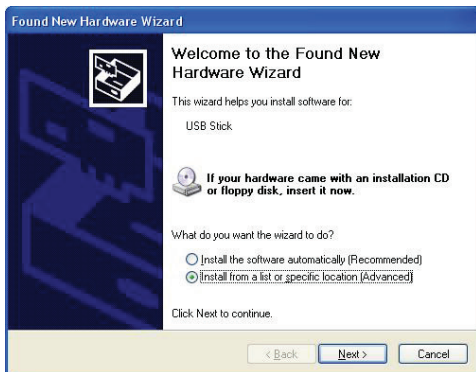


Глава 2 Как устанавливать драйвер и программное обеспечение

Windows Driver and Software download link: www.mygica.com/support

3.1 Установка Драйвера:

Действие 1: ОС выдаст напоминание о новом программном обеспечении – нахождение “Нового Устройства”. Пожалуйста, выберите “Отмену”



Действие 2: Нажмите **Далее** чтобы продолжить установку

Действие 3: Нажмите **Установить** для начала установки

Действие 4: Нажмите “**Закончить**” чтобы полностью установить Программное Обеспечение Драйвера

3.2 Установка программного обеспечения

Действие 5: Нажмите “Установить Программное Обеспечение”

Действие 6: Установка HidTV. Выберите язык установки

Действие 7: Нажмите “Далее” чтобы продолжить установку

Действие 8: Нажмите “Да” и после этого произойдет установка “HidTV”

Действие 9: Если вы хотите изменить папку назначения, пожалуйста, нажмите “Просмотр” и нажмите “Далее”(Выбор рекомендуемого предпочтительнее)

Действие 10: Пожалуйста, нажмите “Далее”

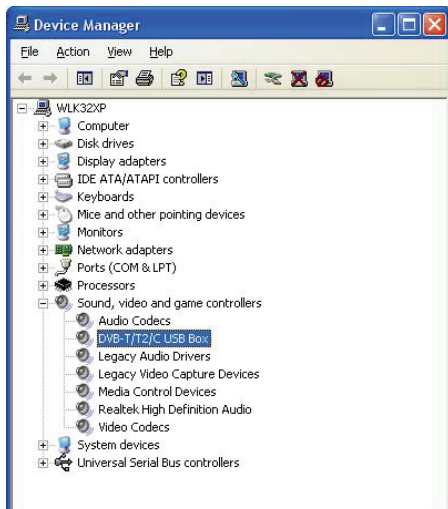
Действие 11: Программа начинает копирование файлов

Действие 12: Нажмите “Завершить”, HidTV будет установлено на ваш компьютер

Действие 13: Вы увидите на вашем рабочем столе иконку приложения HidTV



Действие 14: По окончании, пожалуйста, откройте Панель Управления, выберите Система-Свойства Системы-Диспетчер устройств, вы увидите три новых устройства, где установлен новый драйвер.



Действие 15: Для получения дальнейшей информации о HidTV, пожалуйста, нажмите "?" в строке меню для получения помощи или посетите их веб-сайт www.arcsoft.com.

Часто Задаваемые Вопросы (ЧаВо)

1. Не могу заблокировать ни одну программу канала при автоматическом сканировании

1. Пожалуйста, проверьте вещание программ DVBT/T2 в вашем районе;
2. Пожалуйста, проверьте, не является ли сигнал слишком слабым, попробуйте повернуть антенну и начать сканирование снова, лучше всего пододвинуть антенну к окну
3. Пожалуйста, проверьте соединение антенны и достаточно ли оно крепкое
4. Пожалуйста, проверьте, правильно ли выбрана страна на странице функций сканирования в программе HidTV
5. Пожалуйста, попробуйте использовать внешнюю антенну и начните сканирование заново

2. Я нашёл несколько каналов, но в этот раз меньшее количество по сравнению с предыдущим разом

1. Возможно, вы поменяли положение или угол антенны, постарайтесь найти лучшее положение и поставить антенну вертикально
2. Погода также может влиять на качество получаемого вами сигнала, если сегодня плохая погода, это может являться причиной
3. В некоторых районах, где трансляция DVBT/T2 только что появилась, провайдер DVBT/T2 может изо дня в день изменять трансляционную мощность в целях нахождения оптимальной мощности.
4. Если вы оставили на антенне банку колы, это сделает сигнал слабее, пожалуйста, уберите её

3. Когда я смотрю программу, Экран затемняется при воспроизведении или застывает на первом изображении

К сожалению, ваш сигнал слишком слабый. Вы можете убедиться в этом, если видите Жёлтый индикатор в верхней части ТВ приставки DVB-T/T2. Причина та же, что и в вопросе 2

4. Видео воспроизводится, но Аудио отсутствует

Пожалуйста, проверьте звуковую карту или настройки громкости

5. При просмотре ТВ иногда застывает или замедляется, также появляются аудио помехи

1. Пожалуйста, проверьте ваш ПК, если у вас не Pentium 3 или 2, вашей DVB-T/T2 ТВ приставке нужно более мощное ЦПУ для декодирования потока DVBT / T2
2. Пожалуйста, проверьте правильность установки и обновления вашего драйвера VGA
3. Пожалуйста, не запускайте другие программы, сильно загружающие процессор, такие как игры и САПР

Manual del usuario de DVB-T2 T230A

Capítulo 1 Descripción general

Aviso importante: "Todos los canales están sujetos a cobertura y pueden cambiarse de vez en cuando. La recepción puede depender del tipo y condición de su antena existente. Puede ser necesaria una mejora de la antena. Por favor, confirme la cobertura en su área".
Recomendamos encarecidamente que instale una antena exterior cuando utilice el receptor DTV en interiores.

Nota:

- 1. la señal de la transmisión digital terrestre inalámbrica puede verse afectada por la topografía, objetos y el agua. Estos factores podrían causar baja calidad. Por lo que es muy recomendado que usted use antena de techo para recibir la señal en interiores.**
- 2. Este producto puede moverse, pero no es adecuado para un ambiente de movimiento de alta velocidad. Por favor revise otros productos asociados para dichos requerimientos.**
- 3. Cuando se usa la función de pregrabado, grabación en tiempo real, o cambio de tiempo, por favor asegúrese de tener suficiente espacio en el disco duro para guardar la información grabada.**
- 4. Para un mejor funcionamiento, por favor siga el manual de usuario y la configuración predeterminada. Operaciones inapropiadas podrían causar inestabilidad en el sistema o colapso. Antes de retirar los dispositivos del disco duro, por favor asegúrese de que todas las aplicaciones han sido cerradas. Nos reservamos el derecho de añadir o quitar la aplicación y sus funciones. Todas las actualizaciones de drivers y aplicaciones serán anunciadas en nuestra página web. No nos hacemos responsables de nuevos avisos.**

1.1 Introducción

- Aplicación avanzada de TV
- Ver DVB-T / T2 / World en la PC
- Rebobina y avanza rápidamente los programas de TV en vivo con la grabación de siempre en diferido
- Guía Electrónica de Programas (EPG)
- Soporte a recepción de HDTV
- Escuche a radio digital DVB-T / T2
- Recibir emisoras de radio digitales desde su PC
- Búsqueda automática de emisoras
- Grabación de vídeo digital personal
- Programación de grabación de TV y guarde directamente en el disco duro de su PC

1.2 Requisitos del sistema

Windows: Microsoft Windows 7/8/10, 4GB RAM

Minimum processor: Minimum processor: Quad core i5 7400 3.0Ghz or faster

Note: If your PC is not fast enough, you might see jerky live TV video, but your TV recordings will be fine.

Sound and graphics with support for DirectX 9 or higher

2.1 Conexión del hardware



Capítulo 2 Cómo instalar el controlador y el software

Windows Driver and Software download link: www.mygica.com/support

3.1 Instalación del controlador:

Paso1: El sistema operativo informará sobre un nuevo hardware: encontrado "Nuevo dispositivo de hardware". Por favor elija "Cancelar"



Paso 2: Haga clic en "Siguiente" para continuar con la instalación

Paso 3: Haga clic en Instalar para comenzar la instalación

Paso 4: Haga clic en "Finalizar" para instalar por completo el software del controlador

3.2 Instalación del software

Paso 5: Haga clic en "Instalar software"

Paso 6: Instalación de HidTV, seleccione el idioma

Paso 7: Haga clic en "Siguiente" para continuar la instalación

Paso 8: Haga clic en "Sí" y luego se instalará el software "HidTV"

Paso 9: Si desea cambiar la carpeta de destino, haga clic en "Examinar" y haga clic en "Siguiente"
(El recomendado es mejor)

Paso 10: Haga clic en "Siguiente"

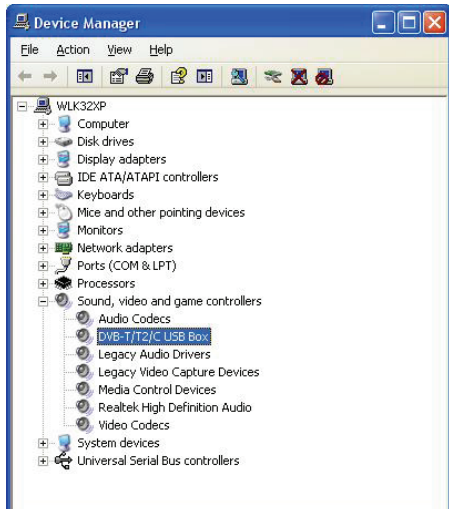
Paso 11: El programa empieza a copiar archivos.

Paso 12: Haga clic en "Finalizar", el software HidTV está instalado en su computadora.

Paso 13: Verá que los iconos de la aplicación HidTV aparecerán en su escritorio.



Paso 14: Cuando haya terminado, por favor abra el panel de control, seleccione "Sistema" - "Propiedades de sistema"- "Administrador de dispositivos ", puede ver tres dispositivos con el nuevo controlador instalado



Paso 15: Para obtener más información acerca de HidTV, haga clic en "?" sobre la barra del menú para obtener ayuda o visite su sitio web en www.arcsoft.com

Preguntas frecuentes (FAQ)

1. No se puede bloquear ningún canal de programa cuando se analiza automáticamente

1. Por favor, compruebe si hay un programa de casting DVBT / T2 abierto en su área
2. Por favor, compruebe si su condición de señal es demasiado débil, trate de mover la antena y explorar de nuevo, es mejor mover la antena cerca de la ventana
3. Por favor, compruebe que conecta la antena de forma ajustada
4. Por favor, compruebe que ha seleccionado el país correcto en la página de función de exploración del software HidTV
5. Por favor, intente utilizar una antena exterior y explore una vez más

2. Encontré algunos canales, pero esta vez recibo menos canales que la última vez

1. Puede que haya movido la posición o el ángulo de la antena, trate de encontrar la mejor posición y mantenga la antena en posición vertical
2. El clima también puede afectar la calidad de la señal de recepción, si el tiempo es malo hoy, esa es la razón
3. En algunas nuevas zonas de emisión DVBT/T2, el proveedor de la radiodifusión DVBT/T2 puede cambiar su poder de radiodifusión de un día a otro, trate de encontrar una mejor fuerza de poder
4. Si llega a colocar una CAN de cola en la antena, que hará la señal débil, por favor, aléjelos

3. Cuando veo el programa, la pantalla se apaga al jugar o se congela en la primera imagen

Desafortunadamente, usted está en una condición de señal débil. Usted puede ver esa condición desde la luz amarilla en la parte superior del DVB-T / T2 TV STICK. La razón es la misma que la pregunta 2

4. Se reproduce el video pero falla el audio

Por favor, compruebe la tarjeta de sonido o la configuración de volumen

5. Al ver la TV algunas veces se congela o se pone lento, también el trazo de audio

1. Por favor, compruebe que su PC no es Pentium 3 o 2, DVB-T / T2 TV STICK necesita un CPU potente para decodificar el flujo DVBT/T2
2. Por favor compruebe que controlador de VGA se encuentra correctamente instalado y está actualizado
3. Por favor, no corra otro software que recargue el CPU, tales como juegos o CAD

DVB-T2 T230A Manuale Utente

Capitolo 1 Panoramica

Avviso importante: “ Tutti i canali sono soggetti a copertura e potrebbero essere modificati di volta in volta. La ricezione può dipendere dal tipo e dalla condizione della sua antenna esistente. L'upgrade dell'antenna potrebbe essere richiesto. Si prega di confermare la copertura nella vostra zona.” Si consiglia vivamente di installare un'antenna all'aperto quando si utilizza il ricevitore DTV all'interno.

Note:

1. Il segnale di trasmissione wireless digitale terrestre potrebbe essere influenzato dalla topografia, dai oggetti e dal tempo. Tutto ciò che provocherebbe una scarsa qualità del segnale. Perciò suggeriamo vivamente di usare un'antenna sul tetto quando l'avete ricevuto all'interno.
2. Questo prodotto è mobile ma non è adattabile ad usare in un ambiente commovente ad alta velocità. Si prega di confermare gli altri prodotti associati per questi requisiti.
3. Quando si utilizza la funzione di pre-registrazione, la registrazione in tempo reale, o in differita, si prega di assicurarsi di avere abbastanza spazio del disco rigido per salvare i dati enormi della registrazione.
4. Per funzionare appropriatamente, si prega di seguire il manuale utente e le impostazioni suggestive. Le operazioni improprie potrebbero causare l'instabilità del sistema o lo schianto. Prima di rimuovere i dispositivi del disco rigido, si prega di confermare le altre applicazioni relative sono state già chiuse. Noi ci riserviamo il diritto di aggiungere o cancellare l'applicazione e le sue funzioni, tutti i drivers nuovi pubblicati e l'applicazione saranno menzionati nel nostro sito. Non siamo responsabili per le ulteriori informazioni.

1.1 Introduzione

- Applicazione TV avanzata
- Orologio DVB-T/T2/World su PC
- Riavvolgimento ed avanzamento veloce del TV in diretta mostra sempre con la registrazione in differita
- Guida elettronica ai programmi (EPG)
- Ricezione col supporto HDTV
- Ascoltare la radio digitale DVB-T/T2
- Ricevere le stazioni radio digitali dal tuo PC
- Ricerca automatica della stazione
- Registrazione digitale personale Video
- Registrazione del programma TV e salvare direttamente sul disco rigido del tuo PC

1.2 Requisiti di sistema

Windows: Microsoft Windows 7/8/10, 4GB RAM

Minimum processor: Minimum processor: Quad core i5 7400 3.0Ghz or faster

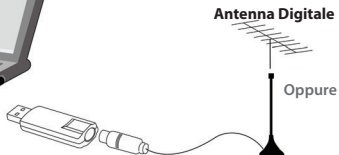
Note: If your PC is not fast enough, you might see jerky live TV video, but your TV recordings will be fine.

Sound and graphics with support for DirectX 9 or higher

2.1 Connessione Hardware



La connessione dell'antenna esterna raccomandata per le aree con segnali deboli.



Capitolo 2 Come installare driver e software

Windows Driver and Software download link: www.mygica.com/support

3.1 Installazione di Driver:

Passo1: OS ricorderà un nuovo hardware- "Nuovo dispositivo Hardware" è stato trovato. Si prega di scegliere " Cancellare"



Passo 2: Clicca "Avanti" per continuare l'installazione

Passo 3: Clicca Installa ad iniziare l'installazione.

Passo 4: Clicca "Finisce" ad installare completamente il Driver Software.

3.2 Installazione Software

Passo 5: Clicca "installa Software"

Passo 6: Installazione di HidTV, sceglie la lingua d'impostazione

Passo 7: Clicca "Avanti" a continuare l'installazione

Passo 8: Clicca "Sì" e poi si installerà "HidTV"

Passo 9: Se si desidera cambiare la cartella di destinazione, si prega di cliccare "Sfogliare" e cliccare "avanti" (Raccomandato è meglio)

Passo 10: Si prega di cliccare "Avanti"

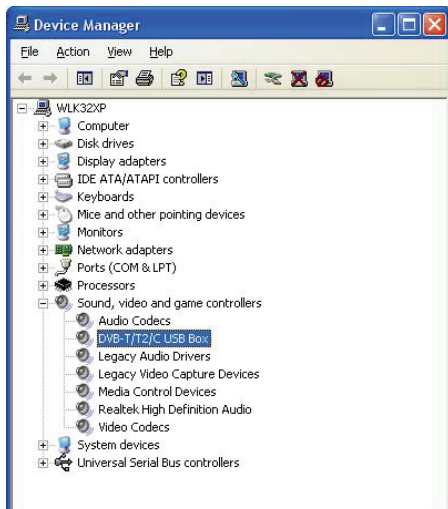
Passo 11: La programma inizia a copiare i documenti.

Passo 12: Clicca "Finisce". il software del HidTV è installato sul vostro computer.

Passo 13: Vedrete che le icone dell'applicazione HidTV appariranno sul vostro desktop.



Passo 14: Quando è finito, si prega di controllare sul pannello di controllo, selezionare "Sistema"-- "Proprietà del sistema" --"Gestione dispositivo", è possibile visualizzare tre dispositivi tra cui il nuovo driver è installato.



Passo 15: Per le ulteriori informazioni su HidTV, si prega di cliccare “?” sulla barra del menu per l'auto o visitare il loro sito all'indirizzo www.arcsoft.com.

Risposte alle domande frequenti (FAQ)

1. Non può bloccare qualsiasi programma del canale quando fa la scansione automatica

1. Si prega di verificare se vi è il programma di radiodiffusione DVBT/T2 nella vostra area.
2. Si prega di verificare se la vostra condizione del segnale sia troppo debole, cercate di spostare l'antenna intorno e rifate la scansione di nuovo, è meglio spostare l'antenna vicino alla finestra
3. Si prega di verificare che avreste connesso strettamente l'antenna.
4. Si prega di verificare se avreste selezionato il paese giusto nella pagina del HidTV software funzione di scansione
5. Si prega di provare ad usare un'antenna esterna e fare la scansione ancora una volta.

2. Ho trovato già alcuni canali, ma questa volta prendo meno canali rispetto all'ultima volta

1. Forse avreste spostato la posizione o l'angolo dell'antenna, cercate di trovare la posizione migliore e mantenere l'antenna verticale.
2. Il tempo può anche influenzare la qualità del segnale il quale avete ricevuto, se oggi il tempo è brutto, ecco la ragione.
3. In qualche area di radiodiffusione DVBT/T2 nuova iniziata, il fornitore della radiodiffusione DVBT/T2, potrebbe cambiare la loro potenza della radiodiffusione di giorno in giorno, cercate di trovare una forza di potenza migliore.
4. Se mettete una lattina di bibita in base di cola sull'antenna, che renderà debole il segnale, si prega di spostarle via.

3. Quando io guardo il programma, lo schermo viene oscurato quando si gioca o si blocca sulla prima immagine.

Sfortunatamente, siete in una condizione del segnale debole. Si può vedere che dalla luce gialla nella parte superiore del bastoncino di DVB-T/T2TV. La ragione è la stessa della domanda 2.

4. Riproduzione del video ma l'audio non è riuscito.

Si prega di controllare la scheda audio oppure l'impostazione del volume.

5. Si blocca o si rallenta, ma anche la recidine dell'audio quando guarda la TV

1. Si prega di verificare il tuo PC non è Pentium3or2, il bastone DVB-T/T2 TV è bisogno di una CPU elevata a decodificare DVBT/T2 stream
2. Si prega di verificare il tuo driver VGA è appropriatamente installato ed aggiornato.
3. Si prega di non eseguire il caricamento di un altro software con una CPU elevata come il gioco e il CAD.

