

S A T E C H I

USB-C™ MULTIPOINT MX ADAPTER

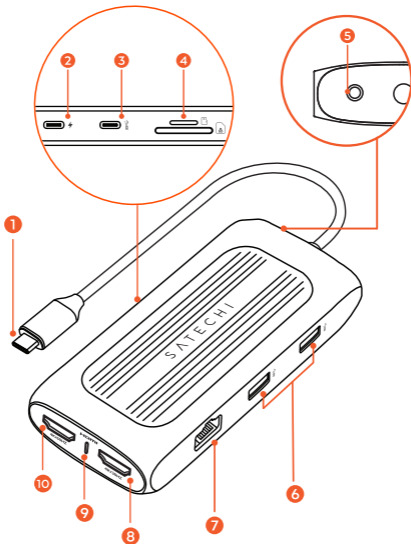
USER MANUAL



Manuel d'utilisateur | Manual de usuario | Bedienungsanleitung |
Manuale dell'utente | Kullanım kılavuzu | Manual do usuário |
Руководство пользователя | ユーザーマニュアル | 사용 설명서 |
用戶手冊 | 用戶手冊

FUNCTIONS

FONCTIONS | FUNCIONES | FUNKTIONEN | FUNZIONI |
FONKSIYONLAR | FUNÇÕES | ФУНКЦИИ | 機能 | 기능 |
功能 | 功能



1. USB-C Cable

Câble USB-C | Cable USB C | USB-Kabel | Cavo USB C | USB C kablo | cabo USB C | Кабель USB-C | USB-C 케이블 | USB-C 接线 | USB-C 接线

2. ⚡ USB-C PD Port (up to 100W)

Port de chargement USB type-c (jusqu'à 100W) | Puerto de carga USB-C (hasta 100 W) | USB-C-Ladeanschluss (bis zu 100W) | Porta di ricarica USB-C (fino a 100W) | USB-C Şarj Girişi(100W'a kadar) | Porta de carregamento USB-C (até 100W) | Порт зарядки USB-C (до 100 Вт) | USB-C 充電ポート(最大100W) | USB-C 충전 포트 (최대 100W) | USB-C 充電接口(高達100W) | USB-C 充电接口(高达100W)

3. 🎧 USB-C Data Port

Port de données USB-C | Puerto de datos USB-C | USB-C-Datenanschluss | Porta dati USB-C | USB-C Veri Bağlantı Noktası | Porta de dados USB-C | Порт передачи данных USB-C | USB-C 데이터 포트 | USB-C數據端口 | USB-C数据端口

4. SD & Micro SD Card Slots

Fentes pour Cartes SD et Micro SD | Ranuras de Tarjetas SD & Micro SD | SD und Micro SD Kartensteckplätze | Slot per schede SD e Micro SD | SD ve Micro SD Kart Yuvaları | Slots para cartão SD e Micro SD | Слоты для SD и Micro SD карт | SD & Micro SD 카드스ล็อต | SD 및 Micro SD 카드 슬롯 | SD和Micro SD卡插槽 | SD和Micro SD卡插槽

5. Audio Jack Port

Prise jack audio | Puerto jack de audio | Audiobuchse | Porta jack audio | Ses Girişi Bağlantı Noktası | Porta de entrada de áudio | Аудио Джек Порт | 音声ジャックポート | 오디오 잭 포트 | 音頻插孔 | 音频插孔

6. 2X USB-A 3.0 Port

Ports USB-A | Puertos USB-A | USB-A Anschlüsse | Porte USB-A | USB-A Bağlantı Noktaları | Portas USB-A | Порты USB-A | USB-A 포트 | USB-A 포트 | USB-A端口 | USB-A端口

7. Ethernet Port

Port Ethernet | Puerto Ethernet | Ethernet-Anschluss | Porta Ethernet | Ethernet Bağlantı Noktası | Conexão de Rede | Порт Ethernet | 이더넷 포트 | 以太網端口 | 以太网端口

8. 4K@30Hz HDMI Video Port

Sortie Video HDMI 4K@30Hz | Puerto de video HDMI 4K@30Hz | 4K@30Hz HDMI-Videoanschluss | Porta video HDMI 4K@30Hz | 4K@30Hz HDMI Video girişi | Porta de Vídeo HDMI 4K@30Hz | Видео порт HDMI 4K 30 Гц | HDMI 4K@30Hz 비디오 출력 포트 | 4K@30Hz HDMI 비디오 포트 | 4K@30Hz HDMI 視頻輸出 | 4K@30Hz HDMI 视频输出

9. LED Indicator

Indicateur LED | Indicador LED | LED-Anzeige | Indicatore LED | LED
göstergesi | Indicador LED | Светодиодный индикатор | LED インジケー
ター | LED 표시기 | LED 指示燈 | LED 指示灯

10. 4K@60Hz HDMI Video Port

Sortie Video HDMI 4K@60Hz | Puerto de video HDMI 4K@60Hz |
4K@60Hz HDMI-Videoanschluss | Porta video HDMI 4K@60Hz |
4K@60Hz HDMI Video girişi | Porta de Vídeo HDMI 4K@60Hz | Видео
порт HDMI 4K 60 Гц | HDMI 4K@60Hz ビデオ出力ポート | 4K@60Hz
HDMI 비디오 포트 | 4K@60Hz HDMI 視頻輸出 | 4K@60Hz HDMI 视频输出

PLUG & PLAY

PLUG & PLAY | PLUG & PLAY | PLUG & PLAY | PLUG & PLAY |
TAK ÇALIŞTIR | PLUG & PLAY | PLUG & PLAY | プラグ&プレイ |
플러그 앤 플레이 | 即插即用 | 即插即用

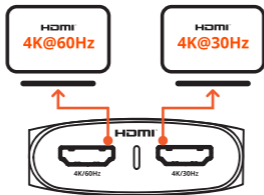
1. Download and install the instantview app

Téléchargez et installez l'application instantview | Descargue e instale
la aplicación instantview | Laden Sie die Instantview-App herunter und
installieren Sie sie | Scaricare e installare l'applicazione instantview |
Instantview uygulamasını indirin ve yükleyin | Baixe e instale o
aplicativo instantview | Загрузите и установите приложение
InstantView | InstantViewアプリをダウンロードしてインストールします |
Instantview 앱 다운로드 및 설치 | 下载并安装 Instantview 应用程序 |
下載並安裝 Instantview 應用程序



2. Connect your screens

Connectez vos écrans | Conecte sus pantallas | Verbinde deine
Bildschirme | Collega i tuoi schermi | Ekranlarınızı bağlayın | Conecte
suas telas | Подключите ваши экраны | 画面を接続します | 화면 연결 |
连接您的屏幕 | 連接您的屏幕



IMPORTANT

IMPORTANT | IMPORTANT | WICHTIG | IMPORTANTE |
ÖNEMLİ | IMPORTANTE | ВАЖНО | 重要 | 중대한 | 重要事項 | 注意

• SiliconMotion software must be installed for both HDMI ports to function.

Le logiciel SiliconMotion doit être installé pour que les deux ports HDMI fonctionnent | El software SiliconMotion debe estar instalado para que ambos puertos HDMI funcionen | Damit beide HDMI-Anschlüsse funktionieren, muss die SiliconMotion-Software installiert sein | Il software SiliconMotion deve essere installato per far funzionare entrambe le porte HDMI | Her iki HDMI bağlantı noktasının da çalışması için SiliconMotion yazılımının yüklenmesi gerekir | O software SiliconMotion deve ser instalado para que ambas as portas HDMI funcionem. | Для работы обоих портов HDMI необходимо установить программное обеспечение SiliconMotion. | 両方のHDMIポートが機能するには、SiliconMotionソフトウェアをインストールする必要があります。 | 두 HDMI 포트가 모두 작동하려면 SiliconMotion 소프트웨어가 설치되어 있어야 합니다. | 必須安裝 SiliconMotion 軟件才能使两个 HDMI 端口正常工作。 | 必須安裝 SiliconMotion 軟件才能使兩個 HDMI 端口正常工作。

ADAPTER INSTALLATION

1. Connect Adapter to host device.
2. Drive will appear on the desktop. Look for the Drive name (MX Adapter).
3. Open Drive
4. Look for file macOS_ImageView_V2...011.dmg
5. Open File
6. macOS ImageView Window will pop up
7. Drag macOS ImageView Application to System Applications.
8. Look for ImageView application in System Applications and launch.
9. A popup will appear asking if you allow ImageView to record your screen. Click on Open System Preferences.
10. Click on the lock icon on the bottom left corner and unlock the computer.

11. On the right, macOS InstantView will appear. Check the box allowing the app to access your screen.
12. macOS will prompt you to quit and reopen the app.
13. macOS InstantView may prompt you to update the Application. Feel free to do so.
14. Click on the lock again.
15. Relaunch the app and you should be set.
16. Feel free to eject the macOS InstantViewer installer as well as the Drive from your desktop.

INSTALLATION DE L'ADAPTATEUR

1. Connectez l'adaptateur au périphérique hôte.
2. Le lecteur apparaît sur le bureau. Recherchez le nom du lecteur (MX Adapter).
3. Ouvrez le lecteur
4. Recherchez le fichier macOS_ImageView_V2...011.dmg.
5. Ouvrez le fichier
6. La fenêtre macOS ImageView apparaît.
7. Faites glisser l'application macOS ImageView dans les applications système.
8. Recherchez l'application ImageView dans les applications système et lancez-la.
9. Une fenêtre contextuelle s'affiche pour vous demander si vous autorisez ImageView à enregistrer votre écran. Cliquez sur Ouvrir les préférences système.
10. Cliquez sur l'icône de verrouillage dans le coin inférieur gauche et déverrouillez l'ordinateur.

11. À droite, macOS InstantView apparaît. Cochez la case permettant à l'app d'accéder à votre écran.
12. macOS vous demandera de quitter et de rouvrir l'application.
13. macOS InstantView peut vous inviter à mettre à jour l'application. N'hésitez pas à le faire.
14. Cliquez à nouveau sur le verrou.
15. Relancez l'application et vous devriez être prêt.
16. N'hésitez pas à éjecter le programme d'installation de macOS InstantViewer ainsi que le disque dur de votre bureau.

INSTALACIÓN DE ADAPTADOR

1. Conectar el adaptador al dispositivo anfitrión.
2. La unidad aparecerá en el escritorio. Busque el nombre de la unidad (MX Adapter).
3. Abra Drive
4. Busca el archivo macOS_ImageView_V2...011.dmg
5. Abra el archivo
6. Aparecerá la ventana ImageView de macOS
7. Arrastrar la aplicación macOS ImageView en las aplicaciones del sistema
8. Busque la aplicación ImageView en las aplicaciones del sistema e iníciela.
9. Aparecerá una ventana emergente preguntando si permite que ImageView grabe su pantalla. Haga clic en Abrir Preferencias del Sistema.
10. Haz clic en el icono del candado en la esquina inferior izquierda y desbloquea el ordenador.

11. A la derecha, aparecerá macOS InstantView. Marca la casilla que permite a la aplicación acceder a tu pantalla.
12. macOS te pedirá que salgas y vuelvas a abrir la aplicación.
13. macOS InstantView puede pedirle que actualice la aplicación. No dude en hacerlo.
14. Vuelve a hacer clic en el candado.
15. Vuelva a iniciar la aplicación y debería estar listo.
16. Siéntase libre de expulsar el instalador de macOS InstantViewer así como el Drive de su escritorio.

ADAPTER-INSTALLATION

1. Verbinden Sie den Adapter mit dem Hostgerät.
2. Laufwerk wird auf dem Desktop angezeigt. Suchen Sie nach dem Laufwerksnamen (MX Adapter).
3. Laufwerk öffnen
4. Suchen Sie nach der Datei macOS_InstantView_V2...011.dmg
5. Datei öffnen
6. Das macOS InstantView-Fenster wird angezeigt
7. Ziehen Sie die macOS InstantView-Anwendung in die Systemanwendungen
8. Suchen Sie in den Systemanwendungen nach der InstantView-Anwendung und starten Sie sie.
9. Es erscheint ein Popup, in dem Sie gefragt werden, ob Sie InstantView erlauben, Ihren Bildschirm aufzuzeichnen. Klicken Sie auf Systemeinstellungen öffnen.

10. Klicken Sie auf das Schlosssymbol in der unteren linken Ecke und entsperren Sie den Computer.

11. Auf der rechten Seite wird macOS InstantView angezeigt. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen, damit die App auf Ihren Bildschirm zugreifen kann.

12. macOS fordert Sie auf, die App zu beenden und erneut zu öffnen.

13. macOS InstantView fordert Sie möglicherweise auf, die Anwendung zu aktualisieren. Fühlen Sie sich frei, dies zu tun.

14. Klicken Sie erneut auf das Schloss.

15. Starten Sie die App neu und Sie sollten eingestellt sein.

16. Fühlen Sie sich frei, das macOS InstantViewer-Installationsprogramm sowie das Laufwerk von Ihrem Desktop zu entfernen. InstantViewer así como el Drive de su escritorio.

INSTALLAZIONE DELL'ADATTATORE

1. Collegare l'adattatore al dispositivo host.
2. L'unità apparirà sul desktop. Cerca il nome dell'unità (MX Adapter).
3. Aprire Drive
4. Cerca il file macOS_ImageView_V2...011.dmg
5. Aprire il file
6. MacOS ImageView Window apparirà
7. Trascinare l'applicazione macOS ImageView nelle applicazioni di sistema.
8. Cerca l'applicazione ImageView in Applicazioni di sistema e lanciala.
9. Apparirà un popup che ti chiederà se permetti a ImageView di registrare il tuo schermo. Clicca su Open System Preferences.
10. Clicca sull'icona del lucchetto in basso a sinistra e sblocca il computer.

11. Sulla destra, apparirà macOS InstantView. Spunta la casella che permette all'app di accedere al tuo schermo.
12. macOS ti chiederà di uscire e riaprire l'app.
13. macOS InstantView potrebbe chiederti di aggiornare l'applicazione. Sentiti libero di farlo.
14. Clicca di nuovo sul lucchetto.
15. Rilancia l'applicazione e dovresti essere pronto.
16. Sentitevi liberi di espellere il programma di installazione di macOS InstantViewer e l'unità dal vostro desktop.

ADAPTÖR KURULUMU

1. Adaptörü ana cihaza bağlayın.
2. Sürücü masaüstünde görünecektir. Drive adını arayın (MX Adapter).
3. Drive'ı aç
4. Dosya ara macOS_InstantView_V2...011.dmg
5. Açık dosya
6. macOS InstantView Penceresi açılır
7. macOS InstantView Uygulamasını Sistem Uygulamalarında sürükleyin.
8. Sistem Uygulamalarında InstantView uygulamasını arayın ve başlatın.
9. InstantView'ın ekranınızı kaydetmesine izin verip vermediğinizi soran bir açılır pencere belirecektir. Sistem Tercihlerini Aç'a tıklayın.
10. Sol alt köşedeki kilit simgesine tıklayın ve bilgisayarın kilidini açın.

11. Sağda macOS InstantView görünecektir. Uygulamanın ekranınıza erişmesine izin veren kutuyu işaretleyin.
12. macOS, uygulamadan çıkmanızı ve yeniden açmanızı ister.
13. macOS InstantView sizden Uygulamayı güncellemenizi isteyebilir. Bunu yapmaktan çekinmeyin.
14. Kilidi tekrar tıklayın.
15. Uygulamayı yeniden başlatın ve ayarlanmış olmalısınız.
16. macOS InstantViewer yükleyicisini ve Drive'ı masaüstünüzden çıkarmaktan çekinmeyin.

INSTALAÇÃO DO ADAPTADOR

1. Conecte o adaptador ao dispositivo host.
2. O Drive aparecerá na área de trabalho. Procure pelo nome do Drive (MX Adapter).
3. Abra o Drive
4. Procure o arquivo macOS_ImageView_V2... 011.dmg
5. Abra o arquivo
6. A janela do macOS ImageView será exibida
7. Arraste o aplicativo macOS ImageView nos aplicativos do sistema.
8. Procure o aplicativo ImageView em Aplicativos do sistema e inicie.
9. Um pop-up aparecerá perguntando se você permite que o ImageView grave sua tela. Clique em Abrir Preferências do Sistema.
10. Clique no ícone de cadeado no canto esquerdo inferior e desbloqueie o computador.

11. À direita, o macOS InstantView será exibido. Marque a caixa que permite que o aplicativo acesse sua tela.
12. O macOS solicitará que você feche e abra o aplicativo novamente.
13. O macOS InstantView pode solicitar que você atualize o aplicativo. Sinta-se livre para fazê-lo.
14. Clique no cadeado novamente.
15. Reinicie o aplicativo e você deve estar configurado.
16. Sinta-se à vontade para ejetar o instalador do macOS InstantViewer e também o Drive de sua área de trabalho.

УСТАНОВКА АДАПТЕРА

1. Подключите адаптер к устройству.
2. На рабочем столе появится диск. Найдите имя диска (MX Adapter).
3. Откройте диск
4. Найдите файл macOS_InstantView_V2... 011.dmg
5. Откройте файл
6. Появится окно macOS InstantView
7. Перетащите приложение macOS InstantView в системные приложения.
8. Найдите приложение InstantView в системных приложениях и запустите.
9. Появится всплывающее окно с вопросом, разрешаете ли вы InstantView записывать ваш экран. Нажмите "Открыть системные настройки".
10. Нажмите на значок замка в нижнем левом углу и разблокируйте компьютер.

11. Справа появится macOS InstantView. Установите флажок, разрешающий приложению доступ к вашему экрану.
12. macOS предложит вам выйти и перезапустить приложение.
13. macOS InstantView может предложить вам обновить приложение. Вы можете это делать.
14. Снова нажмите на значок замка.
15. Перезапустите приложение, и все будет готово.
16. Вы можете извлечь установщик macOS InstantViewer, а также диск с вашего рабочего стола.

アダプターの取り付け

1. アダプタをホストデバイスに接続します
2. ドライブがデスクトップに表示されます。ドライブ名を探す (MX Adapter)。
3. ドライブを開く
4. ファイルmacOS_ImageView_V2...011.dmgを探します
5. ファイルを開く
6. macOSImageViewウィンドウがポップアップします
7. システムアプリケーションでmacOSImageViewアプリケーションをドラッグします
8. システムアプリケーションでImageViewアプリケーションを探し、起動します
9. ImageViewに画面の記録を許可するかどうかを尋ねるポップアップが表示されます。[システム環境設定を開く]をクリックします
10. 左下隅にあるロックアイコンをクリックして、コンピューターのロックを解除します

11. 右側に、macOSInstantViewが表示されます。アプリが画面にアクセスできるようにするチェックボックスをオンにします
12. macOSは、アプリを終了して再度開くように求めるメッセージを表示します
13. macOS InstantViewにより、アプリケーションの更新を求めるメッセージが表示される場合があります。お気軽にどうぞ
14. ロックをもう一度クリックします
15. アプリを再起動すると、設定が完了します
16. macOSInstantViewerインストーラーとドライブをデスクトップから自由に取り出してください

어댑터 설치

1. 어댑터를 호스트 장치에 연결합니다.
2. 바탕 화면에 드라이브가 나타납니다. 드라이브 이름(MX 어댑터)을 찾습니다.
3. 드라이브 열기
4. macOS_InstantView_V2...011.dmg 파일을 찾습니다.
5. 파일 열기
6. macOS InstantView 창이 팝업됩니다.
7. 시스템 응용 프로그램에서 macOS InstantView 응용 프로그램을 끕니다.
8. 시스템 응용 프로그램에서 InstantView 응용 프로그램을 찾아 실행합니다.
9. InstantView가 화면을 녹화하도록 허용할지 묻는 팝업이 나타납니다. 시스템 환경 설정 열기를 클릭하십시오.
10. 왼쪽 하단 모서리에 있는 잠금 아이콘을 클릭하고 컴퓨터 잠금을 해제합니다.

11. 오른쪽에 macOS InstantView가 나타납니다. 앱이 화면에 액세스할 수 있도록 허용하는 확인란을 선택합니다.

12. macOS는 앱을 종료하고 다시 열라는 메시지를 표시합니다.

13. macOS InstantView는 응용 프로그램을 업데이트하라는 메시지를 표시할 수 있습니다. 그렇게 하셔도 됩니다.

14. 자물쇠를 다시 클릭하십시오.

15. 앱을 다시 실행하면 설정이 완료됩니다.

16. macOS InstantViewer 설치 프로그램과 드라이브를 데스크탑에서 자유롭게 꺼냅니다.

适配器安装

1. 将适配器连接到主机设备。
2. Drive 将出现在桌面上。查找驱动器名称 (MX Adapter)。
3. 打开驱动器
4. 查找文件 macOS_ImageView_V2...011.dmg
5. 打开文件
6. macOS ImageView 窗口会弹出
7. 在系统应用程序中拖动 macOS ImageView 应用程序。
8. 在系统应用程序中查找 ImageView 应用程序并启动。
9. 将出现一个弹出窗口，询问您是否允许 ImageView 记录您的屏幕。点击打开系统偏好设置。
10. 点击左下角的锁图标，解锁电脑

11. 右侧会出现 macOS InstantView 。选中允许应用访问您的屏幕的框。

12. macOS 会提示您退出并重新打开应用程序。

13. macOS InstantView 可能会提示您更新应用程序。随意这样做。

14. 再次点击锁。

15. 重新启动应用程序，你应该设置。

16. 随意从桌面弹出 macOS InstantViewer 安装程序和驱动器。

適配器安裝

1. 將適配器連接到主機設備。
2. 桌面上會出現驅動器。 查找驅動器名稱 (MX 適配器)。
3. 打開驅動
4. 查找文件 macOS_InstantView_V2...011.dmg
5. 打開文件
6. macOS InstantView 窗口會彈出
7. 在系統應用程序中拖動 macOS InstantView 應用程序。
8. 在系統應用程序中查找 InstantView 應用程序並啟動。
9. 將出現一個彈出窗口，詢問您是否允許 InstantView 錄製您的屏幕。 點擊打開系統偏好設置。
10. 點擊左下角的鎖圖標，解鎖電腦

11. 右側會出現 macOS InstantView。選中允許應用訪問您的屏幕的框。
12. macOS 會提示您退出並重新打開應用程序。
13. macOS InstantView 可能會提示您更新應用程序。隨意這樣做。
14. 再次點擊鎖。
15. 重新啟動應用程序, 你應該設置。
16. 隨意從桌面彈出 macOS InstantViewer 安裝程序和驅動器。



This device complies with part 15 of the FCC results.
Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause harmful interference and
2. This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note: This Equipment has been tested and found to comply with the limits for a class B digital device, pursuant to Part 15 of the Federal Communications Commission (FCC) rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- 1.1. Reorient or relocate the receiving antenna
- 1.2. Increase the separation between the equipment and receiver
- 1.3. Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected
- 1.4. Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help

Changes or modifications not expressly approved by the manufacturer could void the user's authority to operate the equipment.



CE DECLARATION OF CONFORMITY

Satechi declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of applicable EC directives. For Europe, a copy of the Declaration of Conformity for this product may be obtained by visiting www.satechi.net/doc



WEEE Information

According to the WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) Directive, do not dispose of this product as household waste or commercial waste. Waste electrical and electronic equipment should be appropriately collected and recycled as required by practices established for your country. For information on recycling of this product, please contact your local authorities, your household waste disposal service, or the shop where you purchased the product.




Инструкции по безопасности

Импортер: ООО «Дихаус». Адрес: Россия, 105066, Москва, ул. Доброслободская, д. 5, стр. 1, комната 10. Претензии принимаются по адресу: Россия, 111250, г. Москва, пр-д завода «Серп и Молот», д.б, к.1.

Страна-изготовитель: Китай. Фирма изготовитель: Сарьяна ЛЛС 7365 Миссион Джордж Роуд Сюит #Джи, г. Сан Диего, Калифорния 92120 США.

Срок службы 1 год. Срок гарантии 1 год с момента продажи. Условия гарантии: соблюдение условий использования. Условия использования: при температуре от +10°C до +35°C; беречь от влаги и механических воздействий, не располагать легковоспламеняющиеся предметы в непосредственной близости с устройством. После использования утилизировать.

Дата изготовления и информация о соответствии требованиям ТР ТС указаны на розничной упаковке изделия.

 +1 858 268 1800

 support@satechi.com