



# **Teclado Compañero de la Serie XSLATE R12**

**Modelo R12-KB1**

**Guía del usuario**

© 2003–2016 Xplore Technologies Corporation of America. All rights reserved.

This document contains information protected by copyright. No part of this document may be reproduced in any form without written consent from Xplore Technologies® Corporation.

The information in this document is provided “as is” and is subject to change without notice. Xplore Technologies is not liable for errors or omissions in this document.

Xplore, Motion by Xplore, View Anywhere, and QuickNav are trademarks or registered trademarks of Xplore Technologies Corporation of America in the U.S.A. and other countries.

Acrobat is a registered trademark of Adobe Systems Incorporated.

Bluetooth is a registered trademark owned by the Bluetooth SIG, Inc., U.S.A. and licensed to Xplore Technologies Corporation of America.

Intel, Intel Atom, Core, vPro, and Centrino are trademarks or registered trademarks of Intel Corporation or its subsidiaries in the United States and other countries.

Windows, Windows Journal, and Skype and other marks are trademarks or registered trademarks of Microsoft Corporation.

Corning and Gorilla Glass are registered trademarks of Corning Incorporated.

Qualcomm, Gobi, and Gobi 5000 are trademarks or registered trademarks of Qualcomm Incorporated.

Wi-Fi is a registered trademark of the Wi-Fi Alliance.

Kensington and MicroSaver are registered trademarks of the Kensington Technology Group.

HDMI, the HDMI logo, and High-Definition Multimedia Interface are trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.

This product incorporates copy protection technology that is protected by U.S. and foreign patents, including patent numbers 5,315,448 and 6,836,549, and other intellectual property rights. The use of the Macrovision copy protection technology in the product must be authorized by Rovi Corporation. Reverse engineering or disassembly is prohibited.

Xplore Technologies Corporation of America has made every effort to identify trademarked properties and owners on this page. All brands and product names used in this document are for identification purposes only and may be trademarks or registered trademarks of their respective companies.

The warranties for Xplore and Motion by Xplore products are set forth in the express limited warranty statements accompanying such products. Nothing in this document constitutes an additional warranty.

The Xplore and Motion by Xplore products and services may be covered by one or more patent-protected inventions. Additional patents may also be pending. For more information, see this site: <https://www.xplorettech.com/us/patents>

The end user may access only one language version of the operating system.

L'utilisateur final ne peut accéder qu'à une seule version linguistique du système d'exploitation.

Der Endbenutzer darf nur auf eine Sprachversion des Betriebssystems zugreifen.

De eindgebruiker heeft slechts toegang tot één taalversie van het besturingssysteem.

L'utente finale può accedere a una sola lingua del sistema operativo.

El usuario final sólo podrá acceder a una versión de idioma del sistema operativo.

Loppukäyttäjä voi käyttää vain yhtä käyttöjärjestelmän kieliversiota.

Användaren har endast tillgång till en språkversion av operativsystemet.

Slutbrugereren har kun adgang til ét af operativsystemets sprogversioner.

Sluttbruker kan akssere kun én av operativsystemets språkversjoner.

O utilizador final pode alcançar somente uma versão de língua do sistema de exploração.

O usuário final pode acessar apenas uma versão de idioma do sistema operacional.

## Contents

Descripción general del teclado compañero de la serie XSLATE R12 .....	3
Dónde empezar con su teclado compañero de la serie XSLATE R12 .....	4
Paso 1: Cargue del teclado .....	4
Step 2: Configuración de Bluetooth para su uso con teclado XSLATE R12 .....	4
Uso de su teclado Uso de su teclado XSLATE R12.....	6
Para usar su teclado:.....	6
Uso del panel táctil.....	7
Zonas de clic izquierdo y clic derecho.....	7
Gestos de panel táctil.....	7
Uso de las teclas de función.....	8
Luz de estado LED .....	8
Sugerencias .....	9

## Descripción general del teclado compañero de la serie XSLATE R12



Activar/desactivar teclado	Pulse <b>Fn+Esc</b> para apagar el teclado. Para encender el teclado, pulse la tecla <b>Fn+Esc</b> de nuevo.
Teclas de función	Las funciones de acceso directo de Windows®.
Conectores de carga	Cargos el teclado conectado al Tablet. (tableta debe estar conectado o encendido para cargar el teclado)
Luz de estado	Muestra el estado de emparejamiento, alimentación, carga y activación/desactivación del teclado y el panel táctil.
Desactivación de panel táctil	Pulse <b>Fn+ScrLk</b> para desactivar el panel táctil. Para activar el panel táctil, pulse <b>Fn+ScrLk</b> de nuevo.
Puerto de carga	Enchufe el extremo Micro USB del cable de carga (suministrado) a este puerto y enchufe el extremo USB del cable en el puerto USB del Tablet PC de la serie XSLATE R12 o en la estación base de la serie XSLATE R12 para cargar el teclado.
Tecla Windows®	Pulse esta tecla para abrir la pantalla Inicio de Windows o el escritorio de Windows.
Panel táctil	Puede utilizar el panel táctil para mover el cursor, desplazarse, realizar funciones de toque y doble toque, arrastrar y soltar, para selección de texto múltiple y para hacer clic y clic con el botón derecho.
Menú contextual	Pulse esta tecla para abrir el menú contextual, que es el menú que se abre cuando hace clic con el botón derecho del ratón en un objeto o en la pantalla.

# Dónde empezar con su teclado compañero de la serie XSLATE R12

## Paso 1: Cargue del teclado

Para garantizar un rendimiento óptimo, debe cargar el teclado antes de usarlo por primera vez.

**Para cargar el teclado, emplee uno de los métodos siguientes:**

1. Enchufe el extremo Micro USB del cable de carga (suministrado) en el puerto de carga del teclado y enchufe el extremo USB del cable en el puerto USB del Tablet PC de la serie XSLATE R12 o en la estación base de la serie XSLATE R12.

O BIEN

2. Conecte el teclado en la parte posterior del Tablet PC mientras está encendido. Cuando el teclado está cargando, la luz de estado LED de la parte superior del teclado estará iluminado de color ámbar y se apagará cuando el teclado esté cargado completamente.

Consulte la siguiente tabla para obtener información completa sobre la carga.

Fuente de carga	Fuente de alimentación	Tablet encendido	Tablet en modo de suspensión	Tablet en modo de hibernación	Tablet apagado
Batería del tablet	Alimentación de CA	Cargando	Cargando	Cargando	Cargando
Batería del tablet	Batería del tablet	Cargando	Cargando	No se carga	No se carga
Cable Micro USB	Alimentación de CA	Cargando	No se carga	No se carga	No se carga
Cable Micro USB	Batería del tablet	Cargando	No se carga	No se carga	No se carga

## Step 2: Configuración de Bluetooth para su uso con teclado XSLATE R12

Usted necesita utilizar Bluetooth® para conectar el teclado XSLATE.

**Nota:** El cable USB debe estar desconectado desde el teclado antes de comenzar el proceso de emparejamiento.

Instrucciones para Windows® 10:

1. Deslice desde el lado derecho de la pantalla y toque **Todos los ajustes**.

También puede tocar el botón Inicio de Windows y punttee en **Configuración**.

2. Toque en el icono de **Dispositivos**.
3. Toque en **Bluetooth** en el panel de la izquierda.
4. Toque el deslizador de Bluetooth para **encenderlo**.
5. Asegúrese de que el teclado está encendido. (**Fn+Esc**)
6. Pulse **Fn+b** (3 veces) para poner el teclado en modo de descubrimiento. El indicador luminoso de estado parpadeará en verde.
7. Etiqueta de ID de Bluetooth se encuentra en la parte posterior del teclado. Este Id. de referencia al emparejar el teclado con su tablet.

Etiqueta ID  
Bluetooth



8. Como su tablet descubre los dispositivos Bluetooth que están activados, puede tocar en ellas y **toque par para** comenzar el proceso de emparejamiento.
9. El emparejamiento es exitoso cuando el estado indica **conectado**.

Repita el proceso si usted experimenta un error.

#### Instrucciones para Windows® 8.1:

1. Deslice desde el lado derecho de la pantalla y toque **Search** (Buscar).
2. Introduzca **bluetooth** en el campo de búsqueda y toque **Bluetooth settings** (Configuración de Bluetooth).
3. Asegúrese de que el teclado está encendido. (**Fn+Esc**)
4. Pulse **Fn+b** (3 veces) para poner el teclado en modo de descubrimiento. El indicador luminoso de estado parpadeará en verde.
5. Toque **Add a Bluetooth device** (Añadir un dispositivo Bluetooth) de los resultados de la búsqueda.
6. Siga las instrucciones que aparecen en pantalla.

**SUGERENCIA:** Para que su Tablet PC XSLATE R12 quede visible para otros dispositivos, introduzca bluetooth en el campo de búsqueda y toque Change Bluetooth settings (Cambiar configuración de Bluetooth). En la ficha Options (Opciones), seleccione **Allow Bluetooth devices to find this PC** (Permitir que los dispositivos Bluetooth encuentren este equipo).

#### Instrucciones para Windows® 7:

1. Abra Xplore Dashboard y toque **Wireless** (Redes inalámbricas).
2. Seleccione o cancele la selección de **Enable Internal Bluetooth** Wireless (Activar la red inalámbrica Bluetooth interna).
3. Asegúrese de que el teclado está encendido. (**Fn+Esc**)

4. Pulse **Fn+b** (3 veces) para poner el teclado en modo de descubrimiento. El indicador luminoso de estado parpadeará en verde.
5. Siga las instrucciones que aparecen en pantalla.

## Uso de su teclado Uso de su teclado XSLATE R12

### Para usar su teclado:

1. Sujete el Tablet PC en posición vertical y saque el pie de apoyo de la parte inferior del dispositivo.




2. Retire el teclado del pie de apoyo.



3. Coloque el teclado sobre una superficie plana delante del Tablet PC.

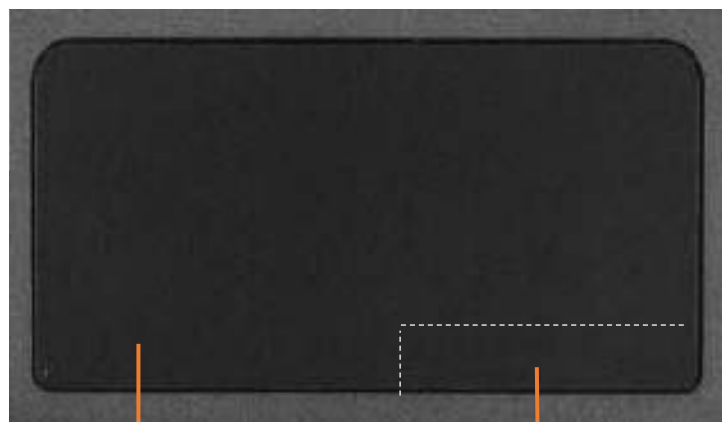
## Uso del panel táctil

El panel táctil del teclado compañero de la serie R12 está activado de forma predeterminada.

Para desactivar el panel táctil, pulse la tecla **Fn+ScrLk** . La luz de estado parpadeará de color ámbar durante un segundo para confirmar que el panel táctil está desactivado. Para activar el panel táctil, pulse **Fn+ScrLk** de nuevo.

## Zonas de clic izquierdo y clic derecho

Las zonas de clic izquierdo y clic derecho se muestran en la fotografía.




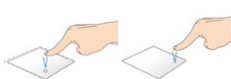



Zona de clic izquierdo

Zona de clic derecho

## Gestos de panel táctil

El panel táctil del teclado admite los gestos enumerados en la siguiente tabla.

Gesto	Acción
	Mueve el puntero horizontal, vertical y diagonalmente
	Toque/doble toque
	Arrastra y suelta, selección múltiple de texto
	Clic izquierdo, clic derecho
	Desplazamiento



## Uso de las teclas de función

Puede usar las teclas de función de la fila superior del teclado compañero de la serie R12 para realizar una variedad de acciones. Pulse **Fn** + una tecla de función para iniciar las acciones enumeradas en la tabla siguiente.

Tecla de función	Acción
Fn+esc	Apaga el teclado. Pulse <b>Fn+Esc</b> de nuevo para encender el teclado
Fn+b (3 veces)	Habilitar el modo de detección Bluetooth
Fn+Ins	Actualiza el firmware cuando el cable USB está conectado al teclado
Fn+F4	Silencia el sonido
Fn+F5	Baja el volumen
Fn+F6	Sube el volumen
Fn+F7	Menú Buscar (solo Windows 8.1 e Windows 10)
Fn+F8	Menú Compartir (solo Windows 8.1 e Windows 10)
Fn+F9	Menú Dispositivos (solo Windows 8.1 e Windows 10)
Fn+F10	Menú Configuración (solo Windows 8.1 e Windows 10)

## Luz de estado LED

El LED de la parte superior del teclado proporciona información de estado sobre el teclado. La tabla enumera los colores del LED, su comportamiento y el estado del teclado/panel táctil/batería.

Color de LED	Comportamiento de LED	Estado del teclado
Verde	Parpadea durante 1 segundo	El teclado se está encendiendo
Verde	Sólido durante 1 segundo	El panel táctil se está encendiendo
Ámbar	Sólido durante 1 segundo	El panel táctil se está apagando
Ámbar	Parpadea durante 1 segundo	El teclado se está apagando
Ámbar	Sólido	El teclado se está cargando
Ámbar	Se apaga tras 5 segundos después de aplicar alimentación.	La batería está totalmente cargada
Verde	Parpadeo lento de tres segundos	El teclado se está emparejando con el Tablet PC
Ámbar	Parpadeo constante cada segundo	La carga de la batería es inferior al 5%
Ámbar	Parpadeo constante cada 3 segundos	La carga de la batería es inferior al 15%
Verde	Sólido durante 1 segundo	Modo USB cuando el cable está conectado al teclado.

## Sugerencias

Puede sacar el máximo partido de su teclado compañero de la serie XSLATE R12 siguiendo estas sugerencias:

- Utilice únicamente el cable que se proporciona para cargar su teclado.
- Puede usar el teclado mientras está cargando (cuando se usa el cable de carga).
- Para prolongar la vida de la batería del teclado, recargue el teclado cuando vea la luz indicadora de batería baja (de color ámbar parpadeando cada uno o tres segundos).
- Para poner el teclado en modo de almacenamiento (que resulta útil si no va a usar el teclado por un periodo prolongado de tiempo), pulse **B+H+U+F10** simultáneamente durante dos segundos. Para despertar el teclado desde este modo, tendrá que aplicar alimentación al teclado conectándolo a la parte trasera del tablet o enchufando el cable de carga.

Ir al [sitio de soporte de Xplore](#) para obtener información adicional o ponerse en contacto con el soporte técnico.