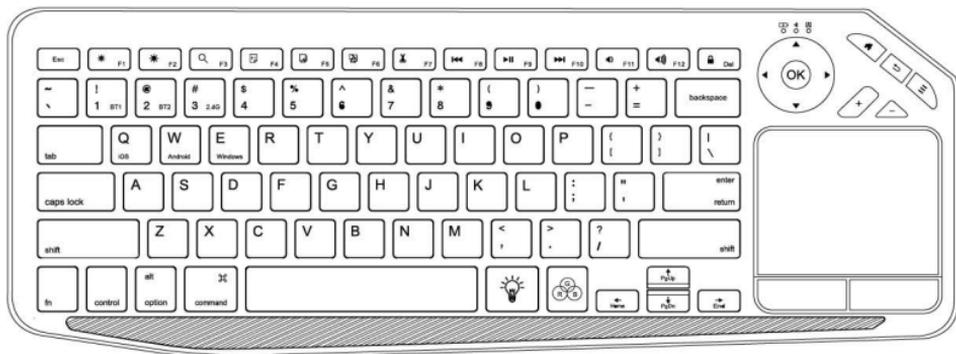




**TECHly**<sup>®</sup>  
The Modern IT brand

**EN** User's Manual

# WIRELESS DUAL MODE KEYBAORD



**SCAN**  
for **MORE**  
PRODUCT INFO

P/N: ICTB9801TB  
8059018365375

[WWW.TECHLY.COM](http://WWW.TECHLY.COM)



### Technical Specifications

Keyboard size: 365x133x14mm  
 Working distance: ~10m  
 Lithium battery capacity: 1000mAh  
 Working voltage: 3.2~4.2V  
 Sleep time: 40 minutes

Press key current: ~1mA  
 Touch current: ~7mA  
 Standby current: <0.5mA  
 Sleep current: <50uA  
 Awaken way: click any key to awaken

### Pairing Multi-Pairing Bluetooth Keyboard

1. Slide the power switch to "ON", the blue indicator will be on, long press "fn+BT1" key 3 seconds, the bluetooth keyboard will enter pairing condition while the blue indicator keep flashing at 0.25 second frequency.
2. Power on the device and select the setting icon on the screen, click it to enter the system preferences list.
3. Click the Bluetooth icon to enter the bluetooth device searching condition.
4. In the bluetooth device searching list, you can find the "SmartTV Keyboard", click it to connect.
5. After the device connect the bluetooth keyboard successfully you can start to use the keyboard for typing freely.
6. Long press "fn+BT2" key 3 seconds, the bluetooth keyboard will enter pairing condition while the blue indicator keep flashing at 0.25 second frequency.
7. Follow steps 2-4 to pair additional Bluetooth devices.

### 2.4G Mode Pairing

Press "fn+2.4G" key, Switch to 2.4G mode, then press "Esc + =" key to enter to Coding mode, Then plug in the receiver, The green light flashes for a few seconds and then goes out to indicate successful code matching.

### Switching Between Devices

Multi-Pairing Bluetooth Keyboard can pair up to 2 different Bluetooth devices and 1 USB interface device. You will be able to switch between your paired devices by selecting the appropriate assigned Bluetooth key "fn+BT1" or "fn+BT2" or "fn+2.4G".

**Note:** The time between switching devices will take approximately 2-4 seconds.

### Backlight control

#### 1. Turn on the backlight:

After the keyboard is turned on, press "  " key to turn on the backlight.

#### 2. Backlight brightness control:

Press "  " key once to turn on the first level of backlight by default, press second time to turn on the second level of backlight, press the third time to turn on the third level of backlight, and press the fourth time to turn off the backlight, so as to cycle.

#### 3. Switch the backlight color

After turning on the backlight, press "  " key to switch the backlight color.

### Power Management

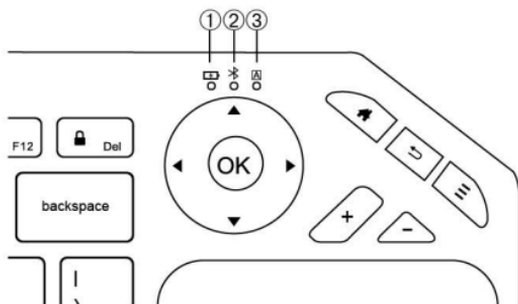
If the keyboard is not in use, the keyboard will go into sleep mode after 40 minutes of inactivity. Simply press any key to wake up the keyboard. It will take 2-3 seconds to reconnect to the device selected.

### Recharging the keyboard

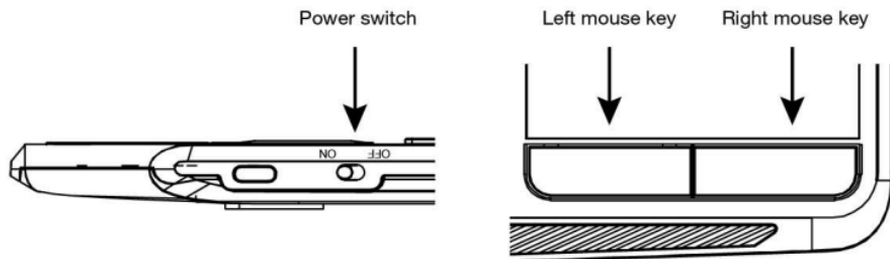
In connected condition, if the blue indicator keep flashing at 0.5 second frequency, please use the charging cable to charge the keyboard till the red indicator off.

### Light Analysis

- ① Charging indicator (red)
- ② i. Power indicator (blue-bluetooth mode)  
ii. Low battery indicator(red)  
iii. Pairing indicator (blue)
- ③ i. CapsLock indicator (blue)  
ii. Power indicator (blue-2.4G mode)



### Indicator Analysis



**Touchpad Analysis**
**1. When using Windows systems**

Touchpad function	Finger action picture	Finger action
Move cursor		One finger Slide
Click once or Click twice		One/Two finger(s) click once or click twice
Scroll on parallel or vertical		Two fingers slide
Zoom in		Slide to two sides from center
Zoom out		Slide to center from two sides
Open the cortana		Three finger click
Open background window		Three finger slid up
Show Desktop		Three fingers slide down
Backward		Three fingers slide to left
Forward		Three fingers slide to right

**2. When using Android system**

Touchpad function	Mouse function	Finger action picture	Finger action
Move	Move the cursor		Finger slide
Click touchpad once	Click touchpad once		One finger click
Click right key once	Click right key once		Two fingers click

- Note:**
- Only one device can be actively paired at one time.
  - After pairing for the first time, your device will connect to the keyboard automatically when switching on the keyboard.
  - In case of connection failure, delete the pairing record from your device, and try the above pairing procedures again.

**Functional Key**

Key	on iOS	Fn + on iOS	on Android	fn+on Android	on Windows	fn + on Windows
	Brightness down	F1	Brightness down	F1	F1	Brightness down
	Brightness up	F2	Brightness up	F2	F2	Brightness up
	Search	F3	Search	F3	F3	Search
	Select all	F4	Select all	F4	F4	Select all
	Copy	F5	Copy	F5	F5	Copy
	Paste	F6	Paste	F6	F6	Paste
	Cutting	F7	Cutting	F7	F7	Cutting
	Previous track	F8	Previous track	F8	F8	Previous track
	Play/pause	F9	Play/pause	F9	F9	Play/pause
	Next track	F10	Next track	F10	F10	Next track
	Volume down	F11	Volume down	F11	F11	Volume down
	Volume up	F12	Volume up	F12	F12	Volume up
	Screen lock	Del	Screen lock	Del	Del	Screen lock
	Home	Home	Home	Home	Home	Home
	—	—	Return	Return	Return	Return
	Open active window	—	Menu	Menu	Menu	Menu

Function key features may have variations depending on the operation system version and devices

**Note:**

Press Fn and Q (iOS), W (Android) or E (Windows) keys together to shift between Android, Windows or iOS systems after connected successfully with a corresponding device. Otherwise the keyboard's function key will only be partial valid. For IOS system, the Language Exchange function does not work on version 9.0 and 9.0 above, you can press "Ctrl + Space" keys to exchange language.

**Important guidelines**

- Read the user manual carefully and keep it for reference.
- Use this product only as described in this user manual.
- If the instructions are not followed, the manufacturer may not be held responsible for damage that may result from incorrect use of this product.
- Let repairs be done by a qualified mechanic. Never try to repair the product yourself.
- Do not place heavy objects on the keyboard cover.
- Keep the product away from water, oil, chemicals, and organic liquids.
- Clean the product by lightly rubbing it with a slightly damp cloth.



In compliance with EU Directive WEEE this product is marked with this symbol. It means that used electrical and electronic products should not be mixed with general household waste. There is a separate collections system for these products in compliance with WEEE directive, otherwise contaminative and hazardous substances can pollute the environment.



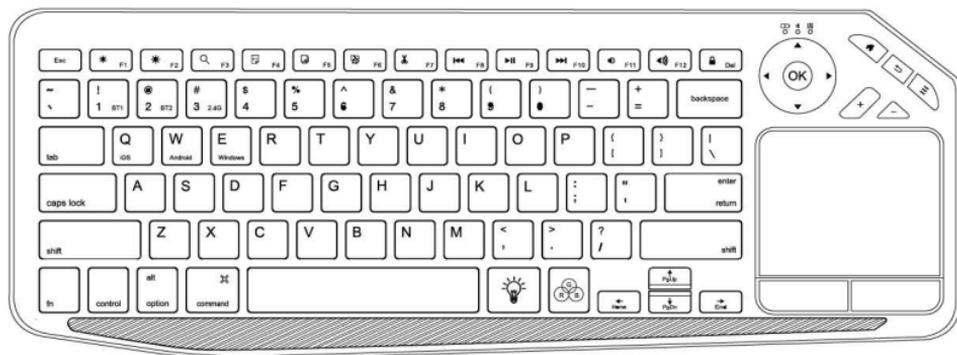
With the CE sign, Techly<sup>®</sup> ensures that the product is conformed to the basic European standards and directives.



**TECHLY**<sup>®</sup>  
The Modern IT brand

**IT** Manuale d'istruzione

# TASTIERA WIRELESS DUAL MODE



**SCAN**  
for **MORE**  
PRODUCT INFO

P/N: ICTB9801TB  
8059018365375

[WWW.TECHLY.COM](http://WWW.TECHLY.COM)

### Specifiche Tecniche

Dimensioni tastiera: 365x133x14mm  
 Distanza di lavoro: ~10m  
 Capacità batteria litio: 1000mAh  
 Voltaggio: 3.2~4.2V  
 Modalità stand-by: 40 minuti

Press key current: ~1mA  
 Touch current: ~7mA  
 Corrente in standby: <0.5mA  
 Corrente in standby: <50uA  
 Modalità di riattivazione: premere un tasto

### Accoppiamento Bluetooth

1. Posizionare su "ON" l'interruttore, l'indicatore blu si accende, tenere premuto il tasto "fn+BT1" per 3 secondi, la tastiera entrerà nella modalità di accoppiamento mentre l'indicatore blu comincerà a lampeggiare ad una frequenza di 0.25 al secondo.
2. Accendere il dispositivo da accoppiare e selezionare l'icona delle impostazioni sullo schermo, cliccare su di essa per entrare nella lista delle preferenze di sistema.
3. Cliccare sull'icona Bluetooth per attivare la ricerca dei dispositivi bluetooth da parte del dispositivo da collegare.
4. Nella lista di ricerca della periferica Bluetooth, troverai "SmartTV Keyboard", clicca su questa voce per connettere i due dispositivi tra loro.
5. Dopo che la connessione tra periferica e tastiera è avvenuta con successo si può iniziare ad usare la tastiera digitando liberamente
6. Tenere premuto il tasto "fn+BT2" per 3 secondi, la tastiera bluetooth entrerà nella modalità di accoppiamento e l'indicatore blu lampeggerà con una frequenza di 0.25 al secondo.
7. Seguire i passaggi dal 2 al 4 per accoppiare dispositivi Bluetooth aggiuntivi.

### Modalità accoppiamento 2.4G

Premere il tasto "fn+2.4G", selezionare la modalità 2.4G, quindi premere il tasto "Esc + =" per accedere alla modalità Coding, quindi inserire il ricevitore, la luce verde lampeggerà per alcuni secondi e quindi si spegnerà per indicare la corretta corrispondenza del codice.

### Commutazione tra periferiche

La tastiera Bluetooth Multi-Pairing può connettersi fino a 2 diverse periferiche Bluetooth e ad 1 interfaccia USB.

Potrai commutare tra le periferiche associate selezionando l'appropriato tasto Bluetooth assegnato ("fn+BT1" o "fn+BT2" o "fn+2.4G").

**Nota:** La commutazione tra due periferiche richiede circa 2-4 secondi

### Controllo retroilluminazione

#### 1. Accendere la retroilluminazione:

Dopo che la tastiera è stata accesa, premere il tasto "  " per accendere la retroilluminazione.

#### 2. Controllo della luminosità della retroilluminazione:

Premere il tasto "  " una volta per accendere il primo livello di retroilluminazione impostato come predefinito, premere la seconda volta per accendere il secondo livello della retroilluminazione, premere tre volte per attivare il terzo livello della retroilluminazione e premere una quarta volta per spegnere la retroilluminazione come in circolo.

#### 3. Cambiare il colore della retroilluminazione

Dopo aver acceso la retroilluminazione, premere il tasto "  " per cambiare il colore della retroilluminazione.

### Gestione dell'alimentazione

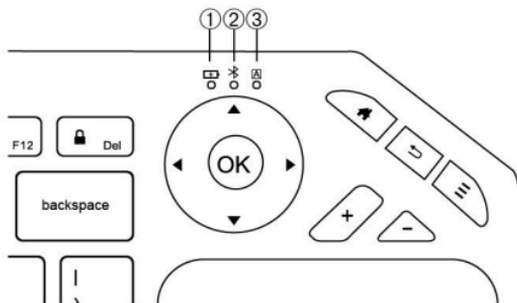
Quando la tastiera non viene utilizzata, verrà attivata la modalità risparmio energetico dopo 40 minuti di inattività. Premere semplicemente un tasto qualsiasi per riattivare la tastiera. Saranno necessari 2-3 secondi per riconnettere la tastiera alla periferica selezionata.

### Ricarica della tastiera

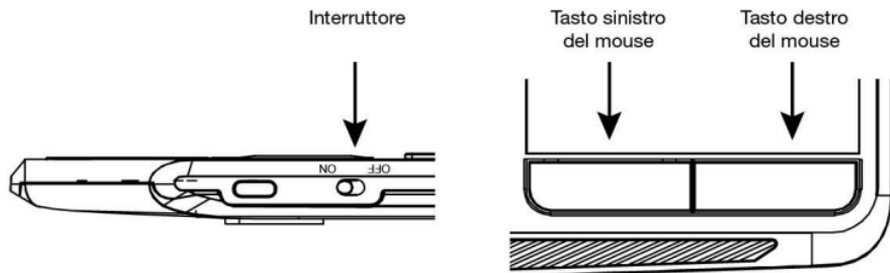
Quando la tastiera è associata ad un altro dispositivo, se l'indicatore led blu lampeggia con una frequenza di 0.5 al secondo, usare il cavo di ricarica per ricaricare la tastiera finché l'indicatore rosso si spegne.

### Analisi delle luci

- ① Indicatore di ricarica (rosso)
- ② i. Indicatore di alimentazione (blu - modalità bluetooth)  
 ii. Indicatore batteria scarica (rosso)  
 iii. Indicatore di Pairing (blu)
- ③ i. Indicatore CapsLock (blu)  
 ii. Indicatore di alimentazione (blu- modalità 2.4G)



### Analisi dei tasti



**Analisi Touchpad**
**1. Con l'uso di sistemi Windows**

Funzione Touchpad	Immagine azione delle dita	Azione delle dita
Muovere il cursore		Far scorrere un dito
Cliccare una volta o due		Una/due dita cliccano una o due volte
Scorrere in orizzontale o verticale		Due dita che scorrono
Ingrandire		Far scorrere due dita dal centro
Rimpicciolire		Far scorrere dall'esterno verso il centro
Aprire la cortana		Tre dita cliccano
Aprire finestra in background		Tre dita scivolano verso l'alto
Mostrare il desktop		Tre dita scivolano verso il basso
Ritornare indietro		Tre dita scivolano verso sinistra
Andare avanti		Tre dita scivolano verso destra

**2. Con l'uso con sistemi Android**

Funzione Touchpad	Funzione mouse	Immagine azione dita	Azione dita
Muovere	Muovere il cursore		Far scorrere il dito
Cliccare il touchpad una volta	Cliccare il touchpad una volta		Cliccare con un dito
Cliccare il tasto destro una volta	Cliccare il tasto destro una volta		Cliccare con due dita

- Nota:**
- E' possibile accoppiare attivamente un solo dispositivo alla volta.
  - Dopo aver effettuato l'accoppiamento la prima volta, la vostra periferica sarà collegata alla tastiera automaticamente all'accensione della tastiera
  - In caso di connessione fallita, cancellare le precedenti registrazioni e riprovare con le procedure di associazione.

**Tasti funzione**

Tasto	iOS	Fn + su iOS	Android	fn+su Android	Windows	fn + au Windows
	Riduzione illuminazione	F1	Riduzione illuminazione	F1	F1	Riduzione illuminazione
	Incremento illuminazione	F2	Incremento illuminazione	F2	F2	Incremento illuminazione
	Ricerca	F3	Ricerca	F3	F3	Ricerca
	Seleziona tutto	F4	Seleziona tutto	F4	F4	Seleziona tutto
	Copia	F5	Copia	F5	F5	Copia
	Incolla	F6	Incolla	F6	F6	Incolla
	Taglia	F7	Taglia	F7	F7	Taglia
	Traccia precedente	F8	Traccia precedente	F8	F8	Traccia precedente
	Play/pausa	F9	Play/pausa	F9	F9	Play/pausa
	Traccia successiva	F10	Traccia successiva	F10	F10	Traccia successiva
	Riduzione volume	F11	Riduzione volume	F11	F11	Riduzione volume
	Incremento volume	F12	Incremento volume	F12	F12	Incremento volume
	Blocco schermo	Del	Blocco schermo	Del	Del	Blocco schermo
	Home	Home	Home	Home	Home	Home
	—	—	Ritorna	Ritorna	Ritorna	Ritorna
	Apri finestra attiva	—	Menu	Menu	Menu	Menu

Le funzioni dei tasti funzione possono variare a seconda della versione del sistema operativo e dei dispositivi  
**Nota:**

Premere Fn assieme ai tasti Q (iOS), W (Android) o E (Windows) per spostarsi tra i sistemi operativi Android, Windows o iOS dopo aver effettuato la connessione con un dispositivo corrispondente. In caso contrario, il tasto funzione della tastiera sarà valido solo in parte. Per il sistema iOS, la funzione cambio lingua non funziona sulla versione 9.0 e superiori, è possibile premere i tasti "Ctrl + Spazio" per cambiare la lingua.

**Informazioni sulla sicurezza**

- Leggi con attenzione il presente manuale e tienilo a disposizione per eventuali esigenze future.
- Utilizza questo prodotto solo nel modo che viene indicato nel presente manuale.
- Se non vengono seguite le indicazioni contenute nel presente manuale, il fornitore non si considera responsabile di eventuali danni causati da un uso improprio.
- Le riparazioni in caso di guasto devono essere effettuate da personale qualificato. Non tentare mai di riparare il prodotto in autonomia.
- Non posizionare oggetti pesanti sulla parte superiore della tastiera.
- Tenere lontana la tastiera da acqua, olio, prodotti chimici e altri liquidi organici.
- Mantenere pulito il prodotto usando un panno morbido leggermente umido.



In conformità alla normativa RAEE le apparecchiature elettriche ed elettroniche non devono essere smaltite con i rifiuti domestici. Il presente prodotto deve essere consegnato ai punti di raccolta preposti allo smaltimento e riciclo delle apparecchiature elettriche ed elettroniche. Contattate le autorità locali competenti per ottenere informazioni in merito allo smaltimento corretto della presente apparecchiatura.



Con il marchio CE, Techly<sup>®</sup> garantisce che il prodotto è conforme alle norme e direttive europee richieste.