43mm 43mm 43mm 43mm 43mm 43mm



KEYPAD MANUAL







Asynchronous number lock

www.actto.com

BLUETOOTH & WIRELESS **KEYPAD**









Max. 10m



Intuitive

Power button

ON/OFF

① 상태 LED 표시도 ② 거저지 커버 ③ 저워(ON_OFF) 버트

켜기 : 키패드 바닥면 전원 버튼을 ON으로 밀어 전원을 켭니다

끄기 : 키패드 바닥면 전원 버튼을 OFF로 밀어 전원을 끕니다.

※ 건전지의 전력 소모를 최소화합니다.

④ 모드 버튼 ⑤ 모드 LED 표시등 ⑥ 리시버

⑦ 리시버 보관 홈





LED 컬러

모드 변경 (3대 기기 연결) 뒤며 모드 버트용 누르며 모드가 벼경되니다

상태 LED 표시등 : ① Num Lock 누를 시 (White)

모드 LED 표시트 · 무서 채널 (Green) /

블루투스 채널1 (Blue) / 블루투스 채널2 (Blue)

② 배터리 부족 시 (Red) - 키페드 사용 시 10초 깜빡의

(블루투스 2대 + 무선 1대)



② 블루투스 채널 1 : Blue LED. "ANBK-01BT1" ③ 블루투스 채널 2 : Blue LED. "ANBK-01BT2"

블루투스 연결 방법

디바이스 여격 호 키페드를 사용하니다.

무선 연결 방법

① 뒷면 모드 버튼을 눌러 "무선 채널 (Green LED) "을 2 리시버를 컴퓨터나 노트분 등의 USB 포트에 꽂습니다. ③ 세팅이 완료된 후 바로 사용하시면 됩니다. (PLUG & PLAY)

① 뒤며 모드 버트을 눌러 "블로토스 채널1 (Rlue)" 또는

페이리 모드로 지인시킨니다. (해단 채널 LED 까빠인)

③ "ANBK-01BT1" 또는 "ANBK-01BT2"를 선택하여

※ 벽도의 드라이버 및 유틱리티 석치 없이 자동으로

② 여격하식 기기의 블로토스 기능을 확선하하니다

"블루투스 채널2(Blue)" 선택 후 모드 버튼을 약 3초간 눌러

pressed (White)

2 When the battery is low (Red) - blinks for 10 seconds when using the keypad LED by mode: Wireless channel (Green) / Bluetooth channel 1 (Blue) / Bluetooth channel 2

when the keypad is not in use 2. Sleep mode : Approximately ten minutes afte entering standby mode, switch to sleep mode 3. Operation mode: Standby mode is deactivated by using the keypad

거전지를 교화한 후 다시 사용하여 주십시오 건전지 삽입 방법 ① 키패드 바닥면의 건전지 커버를 열어 주십시오. ② 1개의 AAA 건전지의 (+, -) 양극을 확인하고 정확히 산인하여 주십시오. ③ 건전지 삽입 후 건전지 커버를 닫아 주십시오. ("찰칵" 하는 소리가 나면 완전히 닫힌 것입니다.) 전원 (ON/OFF) 버튼

인식됩니다. ※ 최대 10m 거리까지 사용 가능합니다. (사용자 화경에 따라 차이가 있을 수 있습니다.)

• 키패드 사용 전 반드시 사용 석명서록 읽어 주십시오 • 이동이나 장시간 사용하지 않을 시 효율적인 건전지 사용을 위해 전원을 차단하여 주십시오. • 키패드 오작동 시 • 별도의 드라이버 및 유틸리티 설치가 필요 없습니다

• (블루투스) 주변에 블루투스 기기들이 많은 경우 주파수 혼선이 발생할 수 있습니다. 다른 블루투스 기기로부터 방해를 받지 않도록 하십시오. • (무선) 키패드와 무선 리시버 사이에 방해 물체가 있을 경우 수신이 잘 되지 않을 수 있습니다. 고온 다습한 곳이나 먼지가 많은 곳에서 사용하지 마신시오 • 키패드를 떨어뜨리거나 강한 충격을 받지 않도록 하십시오. • 표자 개보 시 소유 다치지 아도로 즈이하시시ㅇ - 전다 부분에 상처를 입을 수 있습니다. • 임의로 분해. 조립하지 마십시오. • 제품의 사양은 성능 개선을 위해 사전에 예고

Product name



①Status LED indicator ②Battery cover 3 Power (ON-OFF) button (4) Mode button

© Mode LED indicator @ Receiver

7 Receiver storage home

How to insert batteries

1. Open the battery cover on the bottom of the keypad. 2. Insert 1 AAA battery correctly by checking the (+,-) anode. 3. Close the battery cover after inserting the battery (A "click" indicates that it is fully closed.)

Power (ON / OFF) button

Power ON : Slide the power button on the bottom of the keypad to ON to turn it on Power OFF: Slide the power button on the bottom of the keypad to OFF to turn off the power * Reduce the hattery's nower consumption

LED color

Status LED indicator: 1) When Num Lock is

Power saving mode

1. Standby mode: Standby mode is activated

Change mode (use of 3 devices)

Press the back mode button to change the mode. (2 Bluetooth + 1 wireless)



1. Wireless Channel : Green LED 2. Bluetooth Channel 1 : Blue LED "ANBK-01BT1"

3. Bluetooth Channel 2 : Blue LED,

How to connect wirelessly

1. Press the back mode button to select "Wireless Channel (Green LED)" 2. Plug the USB receiver into a USB port such as a computer or laptop. 3. You can use it immediately after the setting is complete. (PLUG & PLAY) Bluetooth connection

method 1. Press the back mode button to select

"Bluetooth Channel 1 (Blue)" or "Bluetooth Channel 2 (Blue)" To enter pairing mode, press the mode button for 2 Activate the Bluetooth function of the device

you want to connect to. 3. Select "ANBK-01BT1" or "ANBK-01BT2" after ecting the device to the network. ★The device is automatically recognized without

the need to install additional drivers or utilities.

▼The range is up to 10 meters. (There may be

differences depending on the user environment.)

(Bluetooth) Frequency confusion may occur if

there are many Bluetooth devices in the vicinity.

receiver and the keypad. . Do not use in places

with high temperature and humidity or in dusty.

places. . Be careful not to drop the keypad or

opening the package. - There is risk of injury from the package. • Do not assemble or dismantle

of products are subject to change without notice

lisassemble the product. • The specification

Keen other Bluetooth devices at a distance

(Wireless) Reception may be poor if an

obstruction is present between the wireless

Be careful not to injure your hands when

n order to improve their performance.

ceive a strong blow.

① 状态LED指示灯 ② 电池后盖

③ 电源(ON - OFF)键 ④ 模式按钮

⑤ 模式LED指示灯 ⑥ 接收器 ⑦ 接收器保存处

产品名称

CAUTIONS

 The user manual should be read before using the keypad. . In order to maximize battery life olease turn off the power when traveling or not

using for a long period of time. It is recommended that you replace the batteries if the keypad malfunctions. There is no need to install additional drivers

① 按下背面的模式键, 选择"无线频道(Green LED)"。 ② 将接收器插入由脑或笔记本等的USR接口。

① 按下背面的模式键,选择"蓝牙频道1(Blue)"或"蓝牙 2) 激活将要连接的设备的蓝牙功能。

 使用键盘前,请务必阅读使用说明书 ② 长时间不移动或不使用时请关闭电源,以便高效使 用电池。③ 键盘运转有问题时,请更换电池后重新启 动使用。

电池插入方法

① 请打开键盘底面的由池盖。 ② 确认1节ΔΔΔ由池的(+ -)两极后准确插 λ ③ 插入电池后关上电池后盖。 (发出"咔嚓"声后即为完全关好。

电源(ON/OFF)键

打开电源:将键盘底面的电源键推到ON,便是打开 关闭电源:将键盘底面的电源键推到OFF,便是关闭 电源。 ※ 尽量减少电池的电量消耗。

80mm

80mm

LED颜色

状态LED指示灯:①按Num Lock时(白色) ② 电量不足时(红色) - 使用键盘时闪烁10秒 各模式 LED: 无线频段 (Green) 蓝牙频道 1 (Blue) / 蓝牙频道 2 (Blue)

节电模式

① 待机模式:未启动键盘时,进入待机模式 ②睡眠模式:进入待机模式约10分钟后, **将转换为睡眠模式** ③ 启动模式: 在待机/睡眠模式下,使用键盘时,会进

更换模式 (3台设备同时使用)

按下背面的模式键,可以变更模式。(蓝牙2台+无线1



② 蓝牙频道 1 · Blue I FD "ANBK-01BT1" ③ 蓝牙频道 2: Blue I FD. "ANBK-01BT2"

无线连接方法

③ 设置完成后立即使用即可。(PLUG & PLAY)

蓝牙连接方法

频道2(Blue)"后,模式键按3秒左右,就能进入配对模式。 ③ 选择"ANBK-01BT1"或"ANBK-01BT2",连接设备后

※ 于需另外安装驱动及程序即可自动进行识别。 ※ 最远使用距离为10m. (根据用户环境可能会存在差异。)

④ 于霍另外安装驱动及程序。 ⑤ (蓝牙) 周围的蓝牙设 备较多时,可能会产生频率串线。- 请避免使其受到其它

⑥ (无线) 键盘和无线接收器之间存在障碍物时,可能 会导致信号接收不好。 ⑦ 不要在高温多温或灰尘较 多的地方使用。 ⑧ 请勿掉落键盘或让键盘受到强烈

○ 打工句注时注音不更丟你手 切断部分可能会恶你 ⑩ 不得随意拆卸、组装。 ⑪ 为了改善性能,可能会在 不事先通知的情况下更改产品规格。

製品の名称 後、すぐにご使用ください。(PLUG & PLAY)

① ステータスLED表示灯 ② 乾電池カバー ③ 電源(ON-OFF)ボタン ④ モードボタン ⑤ モードI FD表示灯 ⑥ レシーバー ⑦ レシーパー保管溝ホーム

⑤ (Bluetooth) 周辺にBluetooth機器が多い場合、周波数の混線が 発生することがあります。- 他のBluetooth機器から妨害されないよ L.てください。 ⑥ (無線)キーパッドと無線レシーバーの間に妨害 する物体が存在する場合、正常に受信される恐れがあります。 ⑦ 高温多湿の場所やほこりの多い場所では使用しないでくださ

句法開封時 手を移我しかいようにご注音ください。切断部分

ください。 ⑪ 製品の仕様は性能改善のために事前の予告なく変更

00

①Indicateur I ED d'état ②Couvercle de la batterie

(3) Bouton d'alimentation (ON-OFF)

Récepteur de stockage à domicile

Bouton de mode

6 Récepteur

SIndicateur LED du mode

8 6

てください。③乾電池を挿入したら乾電池カバーを閉めて ください。「「カチッ」という音がしたら完全に関じています。 電源(ON/OFF)ボタン

② 単4乾電池を1本用意し両極(+、-)を確認し正確に挿入し

オンにする:キーパッドの底面の電源ボタンをONに押して電 **通を入れます。** オフにする:キーパッドの底面の電源ボタンをOFFに押して 雷源を切ります。

LEDカラー ステータスLED表示灯: ① Num Lockを押す時 (White)

乾電池の挿入方法

① キーパッド底面の数電池カバーを開けてくださし

② パッテリーが足りない時(Red) - キーパッド使用する モード別I ED:ワイヤレスチャンネル(Green) / Bluetooth チャンネル1(Blue) / Bluetoothチャンネル2(Blue)

省電力モード

① スタンバイモード:キーパッドが動作しない場合、待機 モードに准入 ② スリープモード: スタンバイモードになっ 待機/睡眠エードの時、キーパッド使用すると切り替えられ

モード変更(3台の機器同時 裏面モードボタンを押すとモードが変更されます。

(ブルートゥース2個+ワイヤレス1個)

. Bluetooth Channel 1 . Bluetooth Channel 2

① ワイヤレスチャンネル: Green LED ② Bluetoothチャンネル1: Blue LED "ANBK-01RT1 ③ Bluetoothチャンネル2:Blue LED、"ANBK-01BT2"

Wireless Channel

ワイヤレスで接続する方法 ① 裏面モードボタンを押して「無線チャンネル(Green LE を選択します。 ② レシーバーをパソコンやノートパノコン どのUSBポートに差し込みます。 ③ ヤッティングが完了した

Bluetoothとの接続方法 ① 車面モードボタンを押して「Bluetoothチャンネル1

(Blue)」または「Bluetoothチャンネル2(Blue)」を選択した 後、モードボタンを約3秒間押すとペアリングモードに入り ②接続する機器のBluetooth機能をオンにします。

③「ANBK-01BT1」または「ANBK-01BT2」を選択し、デバイ ス接続後にキーパッドを使います。 ※ 別途のドライバー及びユーティリティの設置なしで自動 老の環境によって異なる場合があります。)

されることがあります

Nom du produit

① キーバッドを使用する前に必ず取扱説明書をお読みください ② 移動の際や長時間使用しない場合は、乾電池を効率的に使用するためにも電源を切ってください。 ③ キーパッドが誤作動の場合は 電池を交換してから再度ご使用ください。④別途ドライバー及び ユーティリティ段置は必要ありません。

Mode de changement (utilisation simultanée de 3 appareils) Pour changer de mode, appuvez sur le boutor ⑧ キーパッドを落としたり、強い衝撃を受けないようにご注意ください

de mode arrière. (2 Bluetooth et 1 sans fil).



1. Canal sans fil : LED verte 2. Canal Bluetooth 1 : LED bleue, "ANBK-01BT1". 3. Canal Bluetooth 2 : LED bleue. " ANBK-01BT2"

Comment se connecter sans fil 1 Annuvez sur le houton de mode arrière nour

sélectionner "Wireless Channel (Green LED 2. Connectez le récepteur Nano à un port USB tel qu'un ordinateur ou un portable. 3. Vous pourrez 'utiliser immédiatement après avoir terminé la configuration, (PLUG & PLAY)

Méthode de connexion Bluetooth 1. Appuvez sur le bouton de mode arrière pour

sélectionner "Canal Bluetooth 1 (bleu)" ou "Canal Bluetooth 2 (bleu)". Il faut environ trois secondes nour nasser en mode d'appairage en appuyant sur le bouton de

Comment mettre les piles en place

1. Assurez-vous que le couvercle de la hatterie est ouvert sur la partie inférieure du clavier. 2. Insérez correctement 1 pile AAA en vérifiant l'anode (+, -). 3. Fermez le compartiment à piles (Un "clic" indique qu'il est complètement fermé).

Bouton ON / OFF

ON : Faites glisser le bouton d'alimentation situé bas du clavier sur ON pour l'allumer. OFF: Faites glisser le bouton d'alimentation situé en bas du clavier sur OFF pour mettre l'appareil hors tension Réduit la consommation d'énergie de la batterie

Couleur de la LED

1. Indicateur LED d'état : ① Quand le verrouillage numérique est appuyé (blanc) Lorsque la batterie est faible (rouge) - clignote pendant 10 secondes lors de l'utilisation du

2. LED par mode : Canal sans fil (Vert) / Canal Bluetooth 1 (Bleu) / Canal Bluetooth 2 (Bleu)

Mode d'économie d'énergie

 Veillez à ne nas faire tomber le clavier ou à ne nas 1. Mode veille : Lorsque le clavier n'est pas vous blesser les mains en ouvrant le paquet, - Le Mode veille : environ dix minutes après être entré en mode veille, il passe en mode veille. colis présente un risque de blessure. • Ne pa assembler ou désassembler le produit. • Les 3 Mode de fonctionnement : Lorsque le clavier spécifications du produit sont susceptibles d'être t utilisé, le mode veille est désactivé,

2. Activez la fonction Bluetooth de l'appareil auguel vous voulez vous connecte 3 Sélectionnez "ANBK-01BT1" ou "ANBK-01BT2"

ttoindro 10 m

ATTENTION

environnement de l'utilisateur)

onsulter le manuel d'utilisation

· Avant d'utiliser le clavier, il est recommandé de

Afin d'optimiser la durée de vie de la batterie.

veuillez éteindre l'appareil lorsque vous voyage ou que vous ne l'utilisez pas pendant une longue

piles en cas de dysfonctionnement du clavier

• Il n'est pas nécessaire d'installer des pilotes et

des utilitaires sunniémentaires • (Bluetooth) Line

confusion de fréquences peut se produire s'il y a c

nombreux appareils Bluetooth à proximité, - Garde

les autres appareils Bluetooth à distance. • (Sans.

obstruction est présente entre le récepteur sans fil et

Ne pas utiliser dans des endroits à température et

ecevoir un coup violent. • Faites attention à ne pas

odifiées sans préavis pour améliorer les

Nombre del producto

1) Indicador LED de estado

(3) Botón de encendido (ON-OFF)

7 Hogar de almacenamiento

completamente cerrada).

© Indicador LED de modo. @Recentor

Cómo insertar las pilas

ánodo (+, -). 3. Cierre la tapa de las pilas

Asegúrese de que la tapa de las pilas está

abierta en la parte inferior del teclado. 2. Inserte

ente 1 nila AAA comprohan

después de insertarlas. (Un "clic" indica que está

② Tapa de la batería

(4) Botón de modo

(haterías)

humidité élevées ou dans des endroits poussiéreux.

période • Il est recommandé de remplacer les

(ON / OFF) après avoir connecté l'appareil au réseau. Encendido : Deslice el botón de encendid situado en la parte inferior del teclado hasta la sans qu'il soit nécessaire d'installer des pilotes ou posición ON para encenderlo Apagado : Deslice el botón de encendido des utilitaires supplémentaires. #La portée peut

situado en la parte inferior del teclado hasta la (Il peut y avoir des différences en fonction de posición OFF para desconectar la alimentación

Color del LED 1. Indicador LED de estado :

 Cuando se pulsa el Num Lock (tecla blog Num) (Blanco) ② Cuando la batería está baja (Rojo) - parpadea durante 10 segundos al utilizar el teclado. 2. LED por modo : Canal inalámbrico (Verde) Canal Bluetooth 1 (Azul) / Canal Bluetooth 2

Botón de encendido

Modo de ahorro de energía

el teclado, se desactiva el modo de espera.

1. Modo de espera : Cuando no se utiliza el teclado, se activa el modo de espera 2. Modo de reposo : Aproximadamente diez minutos después de entrar en el modo de espera, cambia al modo de reposo. 3 Modo de funcionamiento : Cuando se utiliza

Método de conexión Bluetooth

1. Pulse el botón de modo atrás para seleccionar "Canal Bluetooth 1 (Azul)" o "Canal Bluetooth 2

Se tarda aproximadamente tres segundos en entrar en el modo de emparejamiento pulsando el botón de modo. 2. Active la función Bluetooth 3. Seleccione "ANBK-01BT1" o "ANBK-01BT2" después de conectar el dispositivo a la red. * El dispositivo se reconoce automáticamente sin necesidad de instalar controladores o utilidades adicionales.

haber diferencias según el entorno del usuario).

PRECAUCIONES Antes de utilizar el teclado, se recomienda

revisar el manual de usuario. . Con el fin de maximizar la vida de la batería, por favor, apaque el poder cuando se viaja o no se utiliza durante un largo período de tiempo.

Se recomienda cambiar las pilas si el teclado funciona mal. • En superficies delicadas sin reflejo de luz, el sensor de luz funciona meior . No es necesario instalar controladores y utilidades adicionales. . Bluetooth) Puede producirse una confusión de frecuencias si hay muchos dispositivos Bluetooth en las proximidades - Mantenga otros dispositivos recepción puede ser deficiente si hay una

Modo de cambio (uso simultáneo de 3

Para cambiar de modo, pulse el botón de modo atrás, (2 Bluetooth y 1 inalámbrico).



1 Canal inalámbrico : LED verde 2. Canal 1 de Bluetooth : LED azul 3. Canal 2 de Bluetooth : LED azul,

Cómo conectarse de forma inalámbrica

1. Pulse el botón de modo atrás para seleccionar "Canal inalámbrico (LED verde)". 2. Conecte el receptor Nano a un puerto USB como el de un

3. Podrá utilizarlo inmediatamente después de completar la configuración. (PLUG & PLAY)

to try to correct the interference by one or more of the following measures: Reorient or relocate the receiving antenna. Increase the separation between the equipment

-Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

and receiver.

-Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help Changes or modifications not expressly approved

by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

obstrucción entre el receptor inalámbrico y el NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for aClass B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These

residential installation. This equipment generates

if not installed and used in accordance with the

instructions.may cause harmful interference to

guarantee that interference will not occur in a

cause harmful interference to radio or television

reception, which can be determined by turning

the equipment off and on, the user is encouraged

radio communications. However, there is no

particular installation. If this equipment does

uses and can radiate radio frequency energy and

dispositivos) limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a

