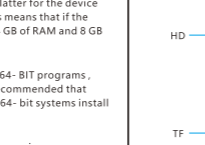
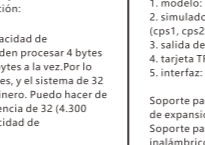
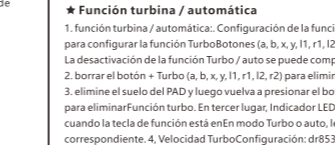
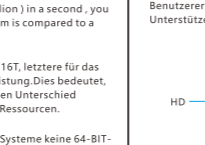
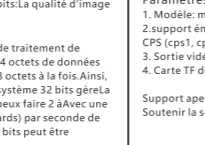
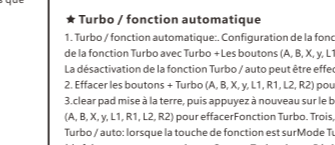


|  <h3>GAMESTICK CONTROLLER CAMEPAD</h3> <p>— GRS 5 min —</p> | <p>Video game Pandora Box instructions</p> <p>Firme una breve introducción a la diferencia entre 32-bit y 64-bit: The 64-bit image quality is better, as follows:</p> <ul style="list-style-type: none"> ① CPU processors are different For the computer CPU, 64-bit is the CPU out of data processing capacity, 32-bit is 32-bit system can process 4 bytes of data at a time, 64-bit is 64 bits, meaning you can process 8 bytes at a time. ② Compatibility is different For software compatibility issues, 32-bit systems can not run 64-bit programs, so the 32-bit system can run 32-bit programs, it is generally recommended that the number of seats, 32-bit system installed 32-bit software, 64-bit systems install 64-bit software. ③ Different hardware requirements A 32-bit system needs less hardware, while a 64-bit system requires more hardware, meaning that a 64-bit operating system can only be installed on a 64-bit computer, a 32-bit system can be installed on a 32-bit (32-bit CPU) or 64-bit (64-bit CPU) computer. | <p>Packing list: host, HDMI cable, charging cable, instruction manual Handle (wired or wireless handle, receiver)</p> <p>Parameter: 1.Model:MPOR, CPU:N8high performance chipDDR4:1GB, EMMC:8GB; 2.Support for emulators: FC, SFC, MD, NEOGEO, GB, GBC, PSP, CPS1, CPS2, CPS3,... 3.Understanding of TF card: Working voltage DC5V/1A 4.Maximale Unterstützung TF Karte: 256GB 5.Interface: USB x1, HDMIx1</p> <p>Support for game preview, favorites, history, key custom user expansion ROM Support the company cable / 2.4G Wireless handle, 2.4G Wireless rocker.</p>  | <p>Instructions for wireless handle: The wireless handle should be used with our wireless receiver. A receiver can be fitted with 1# and 2# handles. Make sure the receiver is plugged into the game devices USB port before using it.</p>  <p>The rest of the specific functions of the key games vary, non-native hardware design</p> | <p>Instructions for wired handle: 1P handle, SELECT, START 2P handle, SELECT, START A.B,X,Y,L1,L2,R1,R2</p> <p>* TURBO/AUTO FUNCTION 1.Turbo/AUTO Function: Turbo/AUTO Function Setting : Set Turbo function with Turbo + button (A, B, X, Y, L1, L2, R1, R2) once. II. Turbo / AUTO Function Deactivation can be done in 2 ways: 2.Clear+Turbo button (A, B, X, Y, L1, L2, R1, R2) to clear the Turbo function. 3.Clear PAD grounding, then press Turbo + button (A, B, X, Y, L1, L2, R1, R2) to cancel the Turbo function. III. Turbo / AUTO Function Setting LED indicator: When the button is in TURBO mode, the LED will flash at the corresponding frequency. IV. TURBO Setting DR853 supports 4 levels of TURBO speed adjustment: TURBO + UP for fast 16HZ, TURBO + RIGHT for medium 8HZ (default), TURBO + LEFT for slow 4HZ, TURBO + DOWN for the slowest 2HZ.</p> <p>Support for emulators: 53 EMULATORS</p>  | <p>Safety instructions</p> <p>1. This product can only use the recommended transformer in line with the national standard. 2. Check regularly for damage to wires, plugs, enclosures and other parts of the machine. Use should be stopped when damage is found until repair is complete. 3. Be sure to turn off the power before inserting or unplugging the TF card, receiver, or handle. 4. Do not casually touch the game TF card pin, do not hit or shake the game console. 5. Do not put game consoles, TF cards, power transformers, etc. in high or low temperature environment. 6.Don't disassemble or repair your own game console. 7. Keep the game machine clean. When cleaning, disconnect the transformer and wipe with a soft cloth.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Fault</th> <th>Methods of inspection and handling</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>No images</td> <td>1.Check that the power is on. 2.Check that the television is on. 3.Check the connection of the host and the TV set is intact and correct. 4.Check that the TV is working properly and is in HDMI state.</td> </tr> <tr> <td>The picture is colorless</td> <td>1.Check the connection of the host and TV set is intact and correct. 2.Check the color of the TV set.</td> </tr> <tr> <td>Silence</td> <td>1.Check that the volume on your TV is set correctly. 2.In the HDMI state to check whether the HDMI plug is in place, whether the contact is good.</td> </tr> <tr> <td>There was confusion in the picture</td> <td>1.Power adapter insufficient power, replace the power supply.</td> </tr> </tbody> </table> | Fault | Methods of inspection and handling | No images | 1.Check that the power is on. 2.Check that the television is on. 3.Check the connection of the host and the TV set is intact and correct. 4.Check that the TV is working properly and is in HDMI state. | The picture is colorless | 1.Check the connection of the host and TV set is intact and correct. 2.Check the color of the TV set. | Silence | 1.Check that the volume on your TV is set correctly. 2.In the HDMI state to check whether the HDMI plug is in place, whether the contact is good. | There was confusion in the picture | 1.Power adapter insufficient power, replace the power supply. |  |
|--|---|---|--|--|---|----------|--|-----------------|--|--------------------------|---|----------|--|------------------------------------|--|---|
| Fault | Methods of inspection and handling | | | | | | | | | | | | | | | |
| No images | 1.Check that the power is on. 2.Check that the television is on. 3.Check the connection of the host and the TV set is intact and correct. 4.Check that the TV is working properly and is in HDMI state. | | | | | | | | | | | | | | | |
| The picture is colorless | 1.Check the connection of the host and TV set is intact and correct. 2.Check the color of the TV set. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Silence | 1.Check that the volume on your TV is set correctly. 2.In the HDMI state to check whether the HDMI plug is in place, whether the contact is good. | | | | | | | | | | | | | | | |
| There was confusion in the picture | 1.Power adapter insufficient power, replace the power supply. | | | | | | | | | | | | | | | |
|  <h3>BARRADEJUEGO TECLADO DEL CONTROLADOR</h3> <p>— GRS 5 min —</p> | <p>Descripción de la Caja de Pandora del videojuego</p> <p>En primer lugar, una breve introducción entre 32-bit y 64-bit.La calidad de la imagen de 64 bits es mejor, como se muestra a continuación:</p> <ul style="list-style-type: none"> ① Los procesadores de CPU son diferentes Para la CPU de la computadora, 64-bit es la capacidad de procesamiento de datos, 32-bit es el sistema que puede procesar 4 bytes de datos a la vez; 64 es 64, lo que significa que procesa 8 bytes a la vez. Por lo tanto, el sistema de 64 bits procesa una potencia de 2 a 64 bytes, y el sistema de 32 bits procesa una potencia de 2 a 32 bytes. Me gustaría recordar que el Precio de dos en la PC es de 64 bits, lo que significa que la velocidad de procesamiento del sistema de 32 bits es de 64 bits. ② Soporte de memoria diferente Hasta 32 bits de 4G, me gustaría recordar hasta 64 bits con compatibilidad con 16x, este último para dispositivos de 32 bits. Configuración superior para maximizar el rendimiento. Esto significa que la CPU admite un sistema de 32 bits, y no hay diferencia entre 4 GB de RAM y 8 GB de RAM en términos de recursos. ③ Compatibilidad diferente Debería recordar que la compatibilidad de software, el sistema de 32 bits no puede ejecutar programas de 64 bits. Pero el sistema de 64 bits puede ejecutar programas de 32 bits, generalmente se recomienda número de sistemas, sistema de 32 plazas instalado con software de 32 plazas, sistema de 64 plazas instaladoSoftware de 64 bits. ④ Diferentes requerimientos de hardware Los sistemas de 32 bits requieren menos hardware, mientras que los sistemas de 64 bits requieren más hardware. Hardwaro, lo que significa que el sistema operativo de 64 bits solo se puede instalar en una computadora de 64 bits, el sistema de 32 bits se puede instalar en 32 bits (cpu de 32 bits) o una computadora de 64 bits (cpu de 64 bits) | <p>Lista de embalaje: máquina principal, línea hdmi, línea de carga, instrucciones Mango (mango, receptor, cable o inalámbrico).</p> <p>Parámetros: 1. model:MPOR, CPU:N8high performance chipDDR4:1GB, EMMC:8GB; 2. Support for emulators: FC, SFC, MD, NEOGEO, GB, GBC, PSP, CPS1, CPS2, CPS3,... 3. salida de video: hdmi720p, tensión de trabajo: DC5V / 1A 4. tarjeta TF soporte máximo: 256 GB 5. interfaz: USB x1, HDMI x1</p> <p>Soporte para visualización de juegos, favoritos, registros históricos, ROM de expansión de usuarios personalizados clave Soporte para la cable de la compañía / Mango inalámbrico 2.4G, joystick inalámbrico 2.4G.</p>  | <p>Instrucciones del mango inalámbrico: El mango inalámbrico debe usarse con nuestro receptor inalámbrico. El receptor puede estar equipado con manijas 1 y 2. Asegúrese de que el receptor se ha insertado en el dispositivo de juego USB Puerto y luego usarlo.</p>  <p>El resto de las funciones específicas de los Juegos clave son diferentes, diseño de hardware no local</p> | <p>Instrucciones del mango del cable: Mango 1p, select, START 2P handle, START A.B,X,Y,L1,L2,R1,R2</p> <p>* Función turbin / automática 1. función turbin / automática: Configuración de la función Turbo / auto: uso Turbo + para configurar la función Turbo / auto se puede completar en Dos maneras: 2. borrar el botón de la tarjeta de juego y volver a presionar el botón Turbo + (A, B, X, Y, L1, L2, R2) para eliminar la función. En tercer lugar, Indicador LED de función correspondiente. 4. Velocidad TurboConfiguración: dr853 admite la regulación de la velocidad de Turbo de nivel 4. Turbo + up Express 16hz, Turbo + right representa 8hz medio (predeterminado), Turbo + left representa 4hz lento, Turbo + Down para 2hz más lento.</p> <p>Soporte para simulador: 53 SIMULADOREN</p>  | <p>Instrucciones de Seguridad</p> <p>1. este producto solo puede utilizar transformadores recomendados que cumplan con las normas nacionales.Cables 2. verifique regularmente los cables eléctricos, enchufes, carcasa y otros componentes de la maquina estan dañados.Cuando se detecten daños, se debe dejar de usar hasta que se complete la reparacion. 3. inserte o retire la tarjeta de memoria del receptor. 4. no toque la aguja de la tarjeta de memoria del receptor, no golpee la consola. 5. no coloque consolas de juegos, tarjetas tf, transformadores de potencia, etc. a altas o bajas temperaturas/Medio Ambiente. 6. no desmontar ni reparar su propia consola. 7. mantenga la consola limpia. Al limpiar, desconecte el transformador y use un paño suave.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Culpa</th> <th>Métodos de inspección y tratamiento</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>No hay imágenes</td> <td>1. compruebe si el fuente de alimentación está conectada. 2. compruebe si la televisión está encendida. 3. compruebe si la conexión entre la computadora central y el televisor es correcta. 4. compruebe si el receptor funciona correctamente y esté estable.</td> </tr> <tr> <td>Imagen Es Incómodo</td> <td>1. compruebe si la conexión entre la computadora central y el televisor es correcta y correcta. 2. compruebe si el color del televisor.</td> </tr> <tr> <td>Silencio</td> <td>1. compruebe si el volumen de la televisión está configurado correctamente. 2. en el Estado HDMI para probar si el enchufe HDMI está en su lugar o el conector buceo.</td> </tr> <tr> <td>Hubo caos en la imagen</td> <td>1. la fuente de alimentación del conector de alimentación es insuficiente, por favor cambie la fuente de alimentación.</td> </tr> </tbody> </table> | Culpa | Métodos de inspección y tratamiento | No hay imágenes | 1. compruebe si el fuente de alimentación está conectada. 2. compruebe si la televisión está encendida. 3. compruebe si la conexión entre la computadora central y el televisor es correcta. 4. compruebe si el receptor funciona correctamente y esté estable. | Imagen Es Incómodo | 1. compruebe si la conexión entre la computadora central y el televisor es correcta y correcta. 2. compruebe si el color del televisor. | Silencio | 1. compruebe si el volumen de la televisión está configurado correctamente. 2. en el Estado HDMI para probar si el enchufe HDMI está en su lugar o el conector buceo. | Hubo caos en la imagen | 1. la fuente de alimentación del conector de alimentación es insuficiente, por favor cambie la fuente de alimentación. |  |
| Culpa | Métodos de inspección y tratamiento | | | | | | | | | | | | | | | |
| No hay imágenes | 1. compruebe si el fuente de alimentación está conectada. 2. compruebe si la televisión está encendida. 3. compruebe si la conexión entre la computadora central y el televisor es correcta. 4. compruebe si el receptor funciona correctamente y esté estable. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Imagen Es Incómodo | 1. compruebe si la conexión entre la computadora central y el televisor es correcta y correcta. 2. compruebe si el color del televisor. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Silencio | 1. compruebe si el volumen de la televisión está configurado correctamente. 2. en el Estado HDMI para probar si el enchufe HDMI está en su lugar o el conector buceo. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Hubo caos en la imagen | 1. la fuente de alimentación del conector de alimentación es insuficiente, por favor cambie la fuente de alimentación. | | | | | | | | | | | | | | | |
|  <h3>SPIELSTICK KONTROLLER CAMEPAD</h3> <p>— GRS 5 min —</p> | <p>Video Spiel Pandora Box Anleitung</p> <p>Zuerst eine kurze Einführung in den Unterschied zwischen 32-bit und 64-bit: Die 64-Bit-Bildqualität ist besser, wie folgt:</p> <ul style="list-style-type: none"> ① Prozessoren von CPU sind verschieden Für die CPU der Computer, 64-bit ist die CPU der Datenverarbeitungsfähigkeit, 32-bit ist 32-bit System kann die Fähigkeit, 4 Bytes pro Malzeit zu bearbeiten. 64-bit ist 64 Bits, was bedeutet, dass es 8 Bytes pro Malzeit zu bearbeiten. Wenn Sie 64-bit verwenden, kann es 8 Bytes pro Malzeit bearbeiten. ② Kompatibilität ist verschieden Bei Problemen mit der Softwarekompatibilität können 32-bit-Systeme 32-bit-Programme ausführen. Es wird empfohlen, 64-bit-Systeme auszuführen. Ein 32-bit-System benötigt weniger Hardware, während ein 64-bit-System mehr benötigte Hardware bedarf, denn ein 64-bit-Betriebssystem nur auf einem 64-bit-Computer und ein 32-bit-System kann auf einem 32-bit (32-bit-CPU) installiert werden oder 64-bit (64-bit-CPU PC) | <p>Verpackungsliste: Host HDMI Kabel und Ladekabel und Bedienungsanleitung Handgriff mit Draht oder Drahtlos.</p> <p>Parameter: 1. Model:MPOR, CPU:N8high performance chipDDR4:1GB, EMMC:8GB* 2.Unterstützung für Emulatoren: FC, SFC, MD, NEOGEO, GB, GBC, PSP, PS1 GG, GBA, SMS, CPS, CPS2, CPS3,... – Ausgang 3. Video: HDMI720P, Arbeitsspannung: DC5V/1A 4. Maximale Unterstützung TF Karte: 256GB Schnittstelle: USB x1, HDMIx1</p> <p>Unterstützung für die Spielekonsolen Favoriten Suchverlauf Eigene Benutzererweiterung ROM-ROM mit dem Schlüssel Unterstützen Sie die Firmenkabel / 2.4G Drahtloser Griff. 2.4G Drahtlose Wippe.</p>  | <p>Anleitung für den drahtlosen Griff: Der Funkgriff sollte mit unserem Funkempfänger verwendet werden. Ein Empfänger kann mit 1 # und 2 # Griffen ausgestattet werden. Stellen Sie sicher, dass der Receiver an die Spielgeräte USB angeschlossen ist/Port vor der Verwendung.</p>  <p>Der Rest der spezifischen Funktionen der Schlossspiele variieren, nicht-native Hardware Design</p> | <p>Anleitung zum Drahtgriff: 1P handle, SELECT,START 2P handle, SELECT, START A.B,X,Y,L1,L2,R1,R2</p> <p>* TURBO/AUTO/FUNKTION 1.Turbo/AUTO/Funktion: Einstellen der Turbo-Funktion: Einstellen der Turbo-Funktion nach Turbos + Taste zu A,B,X,Y,L1,L2,R1,R2 einmal. II. Die Deaktivierung der Funktion kann in zwei Weisen erfolgen: 2.Clear+Turbo-Taste für A,B,X,Y,L1,L2,R1,R2 eine Turbo-Funktion zu löschen. 3.Clear PAD Erdung und drücken dann Turbo-Taste auf die Turbo-Funktion. III. LED-Anzeige: Wenn die Funktion eingeschaltet ist(TURBO- oder AUTO-Modus, LED2 blinkt bei der entsprechenden Frequenz). IV. Velocidad Turbo-Configuración: dr853 admite la regulación de la velocidad de Turbo de nivel 4. Turbo + up Express 16hz, Turbo + right representa 8hz medio (predeterminado), Turbo + left representa 4hz lento, Turbo + Down para 2hz más lento.</p> <p>Unterstützung für Emulatoren: 53 EMULATOREN</p>  | <p>Sicherheitshinweise</p> <p>Diese Produkte kann nur den empfohlenen Transformator in Übereinstimmung mit den nationalen Standarden. 2. Überprüfen Sie regelmäßig auf Schäden an Drähten, Steckern, Gehäusen und anderen Teilen der Maschine. Der Gebrauch sollte gestoppt werden, wenn Schäden gefunden werden, bis der Schaden behoben ist. 3. Stellen Sie sicher, dass Sie die Stromversorgung ausschalten, bevor Sie die Tasten/Turbo-Tasten einsetzen oder abziehen. Handle. 4. Berühren Sie nicht die Spielkonsole, wenn sie nicht die Spielkonsole. 5. Legen Sie keine heißen Speisen, Getränke, Teller, Leistungstransformatoren usw. an, die hohe oder niedrige Temperaturen haben. 6. Don't demontieren oder reparieren Sie Ihre eigene Spielkonsole. 7. Halten Sie die Spieldose sauber. Trennen Sie den Transformator bei der Reinigung und wischen Sie ihn mit einem weichen Tuch.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Fehler</th> <th>Prüf- und Handhabungsmethoden</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Keine Bilder</td> <td>1.Uberprüfen Sie, ob der Strom eingeschaltet ist. 2.Überprüfen Sie, ob das Fernsehgerät eingeschaltet ist. 3.Überprüfen Sie, ob die Verbindung zwischen dem Host und dem Fernsehgerät intakt und korrekt ist. 4.Überprüfen Sie, ob das Fernsehgerät ordnungsgemäß funktioniert.</td> </tr> <tr> <td>Das Bild ist farblos</td> <td>1.Überprüfen Sie, ob die Verbindung des Hosts und des Fernsehgeräts intakt und korrekt ist. 2.Überprüfen Sie, ob der Bildschirm des Fernsehgeräts farblos ist.</td> </tr> <tr> <td>Stille</td> <td>1.Überprüfen Sie, ob die Laufwerk Ihres Fernsehers richtig eingesetzt ist. 2.Überprüfen Sie, ob der HDMI-Zustand überprüft wird.</td> </tr> <tr> <td>Es gab Verwirrung im Bild</td> <td>1.Überprüfen Sie die Verbindung des Hosts und des Kabels des Kabels.</td> </tr> </tbody> </table> | Fehler | Prüf- und Handhabungsmethoden | Keine Bilder | 1.Uberprüfen Sie, ob der Strom eingeschaltet ist. 2.Überprüfen Sie, ob das Fernsehgerät eingeschaltet ist. 3.Überprüfen Sie, ob die Verbindung zwischen dem Host und dem Fernsehgerät intakt und korrekt ist. 4.Überprüfen Sie, ob das Fernsehgerät ordnungsgemäß funktioniert. | Das Bild ist farblos | 1.Überprüfen Sie, ob die Verbindung des Hosts und des Fernsehgeräts intakt und korrekt ist. 2.Überprüfen Sie, ob der Bildschirm des Fernsehgeräts farblos ist. | Stille | 1.Überprüfen Sie, ob die Laufwerk Ihres Fernsehers richtig eingesetzt ist. 2.Überprüfen Sie, ob der HDMI-Zustand überprüft wird. | Es gab Verwirrung im Bild | 1.Überprüfen Sie die Verbindung des Hosts und des Kabels des Kabels. |  |
| Fehler | Prüf- und Handhabungsmethoden | | | | | | | | | | | | | | | |
| Keine Bilder | 1.Uberprüfen Sie, ob der Strom eingeschaltet ist. 2.Überprüfen Sie, ob das Fernsehgerät eingeschaltet ist. 3.Überprüfen Sie, ob die Verbindung zwischen dem Host und dem Fernsehgerät intakt und korrekt ist. 4.Überprüfen Sie, ob das Fernsehgerät ordnungsgemäß funktioniert. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Das Bild ist farblos | 1.Überprüfen Sie, ob die Verbindung des Hosts und des Fernsehgeräts intakt und korrekt ist. 2.Überprüfen Sie, ob der Bildschirm des Fernsehgeräts farblos ist. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Stille | 1.Überprüfen Sie, ob die Laufwerk Ihres Fernsehers richtig eingesetzt ist. 2.Überprüfen Sie, ob der HDMI-Zustand überprüft wird. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Es gab Verwirrung im Bild | 1.Überprüfen Sie die Verbindung des Hosts und des Kabels des Kabels. | | | | | | | | | | | | | | | |
|  <h3>BARRE DE JEU CLAVIER DE CONTRÔLEUR</h3> <p>— GRS 5 min —</p> | <p>Description du jeu vidéo Pandora box</p> <p>Tout d'abord, il suffit de faire la différence entre 32 bits et 64 bits.La qualité d'image 64 bits est meilleure, comme suit:</p> <ul style="list-style-type: none"> ① Procédure CPU différent Pour un CPU d'ordinateur, 64 bits et 32 bits sont la puissance de traitement de données insuffisante du CPU, 32 bits est 32 bits et peut traiter 4 octets de données à la fois. 64 bits est 64 bits, ce qui signifie que le système peut traiter 8 octets de données à la fois. 64 bits est 64 bits, ce qui signifie que le système peut traiter 8 octets de données à la fois. 64 bits est 64 bits, ce qui signifie que le système peut traiter 8 octets de données à la fois. ② Exigences matérielles différentes Les systèmes 32 bits ne peuvent pas exécuter les programmes 64 bits en raison de problèmes de compatibilité logicielle. Mais les systèmes 64 bits peuvent exécuter des programmes 32 bits, mais les systèmes 64 bits nécessitent plus de matériel.Matériel, ce qui signifie que le système d'exploitation 64 bits ne peut être installé que sur Ordinateur 64 bits, système 32 bits peut être installé sur 32 bits (CPU 32 bits) ou Ordinateur 64 bits (CPU 64 bits) | <p>Liste d'emballage: unité principale, câble HDMI, câble de charge, instructions Poignée (poignées / poignées filaires ou sans fil, récepteur)</p> <p>Paramètres: 1. Modèle:MPOR, CPU:puce haute performance n8d4:1GB, EMMC:8GB* 2. Support pour émulateurs: FC, SFC, MD, NEOGEO, GB, GBC, PSP, PS1 GG, GBA, SMS, CPS, CPS2, CPS3,... – Ausgang 3. Sortie de vidéo: HDMI720P, tension de fonctionnement DC5V / 1A 4. Carte TF de soutien maximum: 256GB. Interface: USB x1, HDMIx1</p> <p>Support pour le jeu du jeu, favoris, historique, extension utilisateur personnalisée clé ROM. Soutenir la société câble / 2.4G poignée sans fil, 2.4G rocker sans fil.</p>  | <p>Description de la poignée sans fil: La poignée sans fil doit être utilisée avec notre récepteur sans fil. Veuillez vérifier que votre récepteur peut être équipé de poignées 1 et 2.Assurez-vous que le récepteur est branché sur le périphérique de jeu USBPort, puis utiliser.</p>  <p>Der Rest des spécifiques fonctions des jeux clé varie, conception de hardware non native</p> | <p>Description de la poignée filaire: Poignée 1p, Select, Start poignée 2p, select, Start A.B,X,Y,L1,L2,R1,R2</p> <p>* Turbo / fonction automatique 1. Turbo / fonction automatique: Configuration de la fonction Turbo / auto: configuration de la fonction Turbo / auto - Les - Les boutons Turbo + sont pressés (A, B, X, Y, L1, L2, R1, R2) une fois. Deux. La désactivation de la fonction Turbo / auto peut être effectuée dans 2 façons: 2. Effacer les boutons - Turbo + (A, B, X, Y, L1, L2, R1, R2) pour effacer la fonction Turbo. 3.clear pas mise à la terre, puis appuyez à nouveau sur le bouton Turbo + (A, B, X, Y, L1, L2, R2) pour effacer la fonction Turbo. 4. lorsque la touche de fonction est sur Mode Turbo ou auto, led2 clignote à la fréquence correspondante. Quatre. 5. lorsque la vitesse Réglage: dr853 prend en charge 4 niveaux de régulation de la vitesse Turbo + up rapide 16Hz, Turbo + right pour medium 8Hz (par défaut), Turbo + left pour slow 4Hz, Turbo + down pour les plus lents.</p> <p>Support pour les émulateurs: 53 ÉMULATEURS</p>  | <p>Instructions de sécurité</p> <p>1. Ce produit ne peut utiliser que les transformateurs recommandés qui répondent aux normes nationales.Standard 2. Vérifiez régulièrement les fils, les prises, le boîtier et les autres composants de la machine pour déterminer si tout est en bon état. Si quelque chose est constaté jusqu'à ce que la réparation soit terminée. 3. Insérer ou Retirer la carte TF. le récepteur ou poignée. 4. Ne touchez pas l'agathe de la carte TF de jeu au hasard. Ne frappez pas ou ne frappez pas la console de jeu. 5. Placez la machine de jeu, la carte TF, le transformateur d'alimentation, etc. à haute ou basse température environnementale. 6. Ne démontez pas ou ne réparez pas votre propre console de jeu. 7. Gardez la machine de jeu propre. Lors du nettoyage, débranchez le transformateur et utilisez chiffon doux.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>La faute</th> <th>Méthodes d'inspection et de traitement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>No images</td> <td>1.Verifiez si l'alimentation est allumée. 2.Verifiez si le téléviseur est allumé. 3.Verifiez si la connexion de l'hôte au téléviseur est bonne et correcte. 4.Verifiez si le téléviseur fonctionne correctement et qu'il est en HDMI.</td> </tr> <tr> <td>ImageEst incorrecte</td> <td>1.Verifiez la connexion de l'hôte au téléviseur est bonne et correcte. 2.Verifiez la couleur de votre téléviseur.</td> </tr> <tr> <td>Silence</td> <td>1.Verifiez que le volume de la télévision est réglé correctement. 2.Dans l'état HDMI pour vérifier si la prise HDMI est en place. Le contact est-il bon?</td> </tr> <tr> <td>Il y a eu confusion dans l'image</td> <td>1.L'adaptateur secteur n'est pas assez alimenté, veuillez remplacer l'alimentation.</td> </tr> </tbody> </table> | La faute | Méthodes d'inspection et de traitement | No images | 1.Verifiez si l'alimentation est allumée. 2.Verifiez si le téléviseur est allumé. 3.Verifiez si la connexion de l'hôte au téléviseur est bonne et correcte. 4.Verifiez si le téléviseur fonctionne correctement et qu'il est en HDMI. | ImageEst incorrecte | 1.Verifiez la connexion de l'hôte au téléviseur est bonne et correcte. 2.Verifiez la couleur de votre téléviseur. | Silence | 1.Verifiez que le volume de la télévision est réglé correctement. 2.Dans l'état HDMI pour vérifier si la prise HDMI est en place. Le contact est-il bon? | Il y a eu confusion dans l'image | 1.L'adaptateur secteur n'est pas assez alimenté, veuillez remplacer l'alimentation. |  |
| La faute | Méthodes d'inspection et de traitement | | | | | | | | | | | | | | | |
| No images | 1.Verifiez si l'alimentation est allumée. 2.Verifiez si le téléviseur est allumé. 3.Verifiez si la connexion de l'hôte au téléviseur est bonne et correcte. 4.Verifiez si le téléviseur fonctionne correctement et qu'il est en HDMI. | | | | | | | | | | | | | | | |
| ImageEst incorrecte | 1.Verifiez la connexion de l'hôte au téléviseur est bonne et correcte. 2.Verifiez la couleur de votre téléviseur. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Silence | 1.Verifiez que le volume de la télévision est réglé correctement. 2.Dans l'état HDMI pour vérifier si la prise HDMI est en place. Le contact est-il bon? | | | | | | | | | | | | | | | |
| Il y a eu confusion dans l'image | 1.L'adaptateur secteur n'est pas assez alimenté, veuillez remplacer l'alimentation. | | | | | | | | | | | | | | | |
|  <h3>BARRE DE JEU</h3> <p>— GRS 5 min —</p> | <p>Istruzioni per il videogioco Pandora Box</p> <p>Tout d'abord, il suffit de faire la différence entre 32 bits et 64 bits.La qualità d'image 64 bits</p> | | | | | | | | | | | | | | | |

FCC Warning

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. 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 1: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the 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:

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

NOTE 2: Any changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.