

JAJ SOLUTIONS



SKU : JAJ0048

EAN : 3701801600471



Manuel d'utilisation



User manual



Manual de uso



Manual de utilização



Manuale d'uso

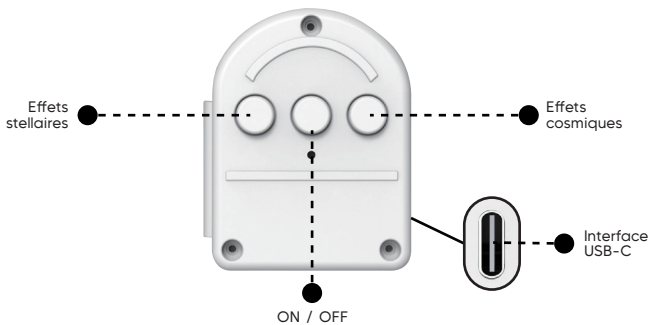
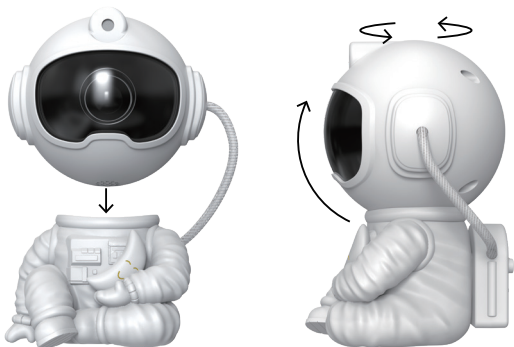


Gebruikershandleiding

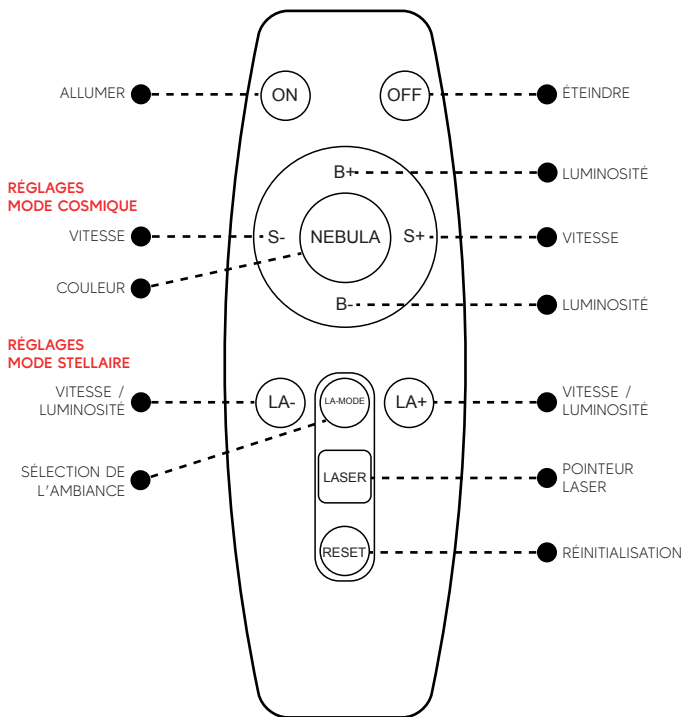


Bedienungsanleitung

DESCRIPTION



DESCRIPTION



INSTALLATION

1. Placez le projecteur sur une surface plane et stable.
2. Branchez le câble USB au projecteur et à une source d'alimentation (ordinateur, chargeur USB ou batterie externe).
3. Appuyez sur le bouton «ON/OFF» situé en dessous du projecteur.

NIVEAU DE LUMINOSITÉ

Il existe 5 niveaux de luminosité pour la nébuleuse et 3 en mode étoilé. Le niveau par défaut est le niveau moyen. À chaque pression, la luminosité augmente ou diminue d'un niveau.

VITESSE DE ROTATION

La vitesse de changement de la nébuleuse est divisée en cinq niveaux : 0, 1, 2, 3 et 4. Le niveau 0 correspond à un état statique, le niveau 4 à la vitesse de changement la plus rapide, et le niveau par défaut est le niveau 2. À chaque pression, la vitesse de changement augmente ou diminue d'un niveau.

Le mode étoilé compte 3 niveaux d'ajustement.

AJUSTEMENT DE LA COULEUR

À chaque pression du bouton, la couleur de la nébuleuse change. Après un cycle complet, elle revient à la couleur dégradée. Maintenez le bouton enfoncé pour éteindre la nébuleuse. Après l'avoir éteinte, appuyez brièvement sur le bouton pour la rallumer.

AVERTISSEMENTS



La source lumineuse des étoiles et des nébuleuses peut s'avérer intense en fonction des réglages et de la sensibilité de l'utilisateur. Évitez de regarder directement vers la source lumineuse afin de protéger vos yeux.

La luminosité des étoiles est influencée par la température ambiante et la durée d'utilisation. Lorsque la température ambiante est élevée ou que le projecteur fonctionne sur une longue période, la luminosité peut diminuer en raison de la chaleur générée par la source lumineuse. Dans ce cas, éteignez simplement l'appareil et laissez-le refroidir pendant au moins 15 minutes avant de le rallumer pour restaurer la luminosité optimale.

Le projecteur ne s'allume pas

- Vérifier la connexion USB et la source d'alimentation.

Les couleurs ne changent pas

- Vérifier le mode sélectionné ou réinitialiser le projecteur.

Télécommande non réactive

- Remplacez la pile ou rapprochez-vous de l'appareil.



CONDITIONS D'UTILISATION

- Ne pas ouvrir, démonter ou tenter de réparer l'appareil soi-même.
- Ne pas exposer l'appareil à l'eau, à l'humidité ou à des projections de liquide.
- Ne pas utiliser l'appareil dans des environnements à températures extrêmes (chaleur excessive, gel) ni en plein soleil prolongé.
- Ne pas exposer l'appareil à des sources de chaleur (radiateurs, flammes, appareils chauffants).
- Éviter les chocs, les chutes et les vibrations importantes.
- Utiliser uniquement les accessoires, câbles et chargeurs recommandés par le fabricant.
- Ne pas insérer d'objets étrangers dans les ports ou ouvertures de l'appareil.
- Ne pas exercer de pression excessive sur les boutons.
- Tenir l'appareil hors de portée des très jeunes enfants sans surveillance.
- Débrancher l'appareil avant le nettoyage et utiliser uniquement un chiffon doux et sec.
- Ne pas utiliser l'appareil s'il présente des signes de dommage (câble endommagé, surchauffe, dysfonctionnement).
- Respecter les réglementations locales en matière d'utilisation et de recyclage des appareils électroniques.

SPÉCIFICATIONS

Marque: JAJ

Modèle: JAJ0048 / ASTRO

Composition: ABS / PCB

Puissance LED: 5W

Nombre de thème astraux: 8

Projection à 360°

Interface: USB-C

Portée de la télécommande: 5 m

Dimensions: 142 x 105 x 95 mm

Inclus: télécommande / câble de chargement

Certifié aux normes européennes



www.jaj-solutions.com

Toutes les marques mentionnées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.
All trademarks are the property of their respective owners.
Importé par JAJ SOLUTIONS SAS. Fabriqué en Chine
Imported by JAJ SOLUTIONS SAS. Made in China.
499 AVENUE DES MONTS D'OLMES | 09340 VERNIOLLE | FRANCE

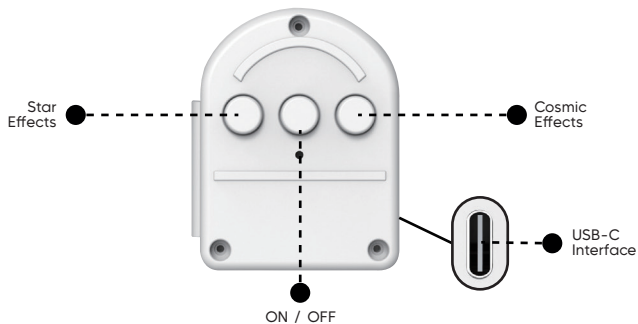
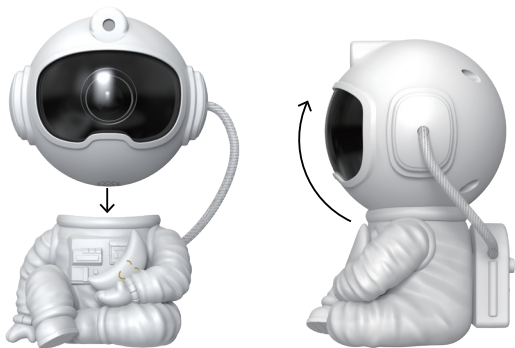
MANUFACTURER

SHENZHEN SUNJET ELECTRONIC CO. LTD
WEST, 3RD FLOOR, BUILDING 1,
XINKE CHENG INDUSTRIAL PARK, NO. 51,
DABAO ROAD, 28 ZONE, BAOAN DISTRICT, SHENZHEN, CHINA
MODEL NUMBER : AP02 / JAJ0048



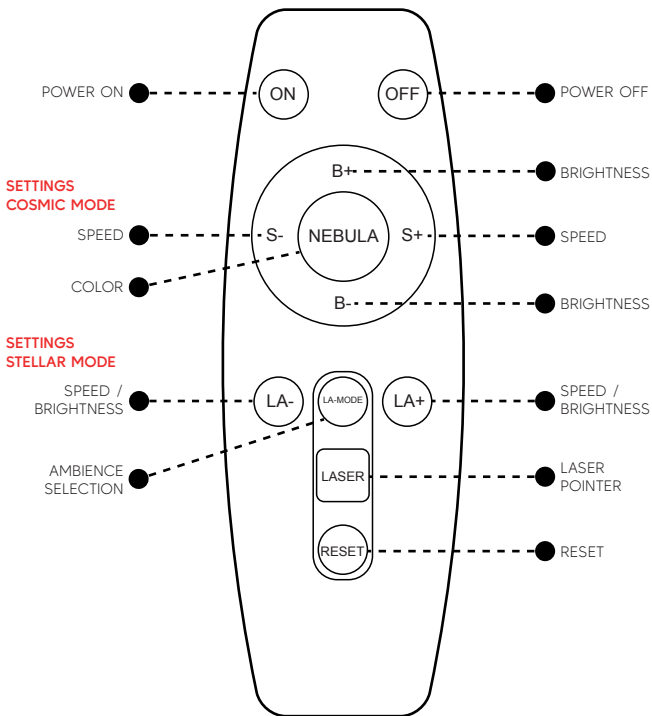


DESCRIPTION





APPLICATION





INSTALLATION

1. Place the projector on a flat, stable surface.
2. Connect the USB cable to the projector and a power source (computer, USB charger, or external battery).
3. Press the "ON/OFF" button located under the projector.

BRIGHTNESS LEVEL

There are 5 brightness levels for the nebula and 3 levels in star mode. The default level is the middle level. Each press increases or decreases the brightness by one level.

ROTATION SPEED

The nebula change speed is divided into five levels: 0, 1, 2, 3, and 4. Level 0 is static, level 4 is the fastest speed, and the default is level 2. Each press increases or decreases the speed by one level.

Star mode has 3 adjustment levels.



COLOR ADJUSTMENT

Each time you press the button, the nebula color changes. After a full cycle, it returns to the gradient color. Long press the button to turn off the nebula. After turning it off, short press the button to turn it back on.



WARNINGS



The light source of stars and nebulae can be intense depending on the settings and user sensitivity. Avoid looking directly at the light source to protect your eyes.

The brightness of the stars is affected by ambient temperature and usage duration. When the ambient temperature is high or the projector operates for long periods, brightness may decrease due to heat from the light source. In this case, simply turn off the device and allow it to cool for at least 15 minutes before turning it back on to restore optimal brightness.



TROUBLESHOOTING

Projector does not turn on

- Check the USB connection and power source.

Colors do not change

- Check the selected mode or reset the projector.

Remote control not responsive

- Replace the battery or move closer to the device.



TERMS OF USE

- Do not open, disassemble, or attempt to repair the device yourself.
- Do not expose the device to water, moisture, or liquid splashes.
- Do not use the device in extreme temperatures (excessive heat or freezing) or prolonged direct sunlight.
- Keep the device away from heat sources (radiators, flames, heating appliances).
- Avoid shocks, drops, and strong vibrations.
- Use only accessories, cables, and chargers recommended by the manufacturer.
- Do not insert foreign objects into ports or openings.
- Do not press the buttons excessively.
- Keep the device out of reach of young children without supervision.
- Unplug the device before cleaning, and use only a soft, dry cloth.
- Do not use the device if it shows signs of damage (damaged cable, overheating, malfunction).
- Follow local regulations regarding electronic device usage and recycling.



SPECIFICATIONS

Brand: JAJ

Model: JAJ0048 / ASTRO

Material: ABS / PCB

LED Power: 5W

Number of Astral Themes: 8

360° Projection

Interface: USB-C

Remote Control Range: 5 m

Dimensions: 142 × 105 × 95 mm

Included: Remote control / charging cable

Certified to European standards



www.jaj-solutions.com

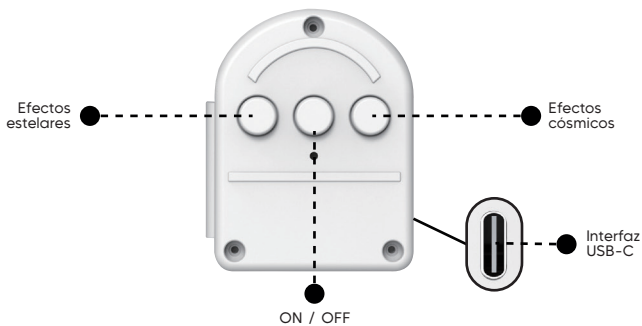
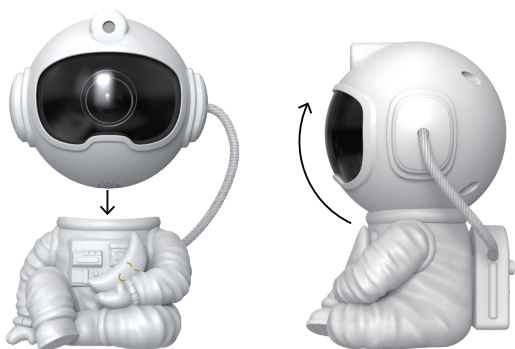
Toutes les marques mentionnées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.
All trademarks are the property of their respective owners.
Importé par JAJ SOLUTIONS SAS, Fabriqué en Chine
Imported by JAJ SOLUTIONS SAS, Made in China.
499 AVENUE DES MONTS D'OLMES | 09340 VERNIOLLE | FRANCE

MANUFACTURER

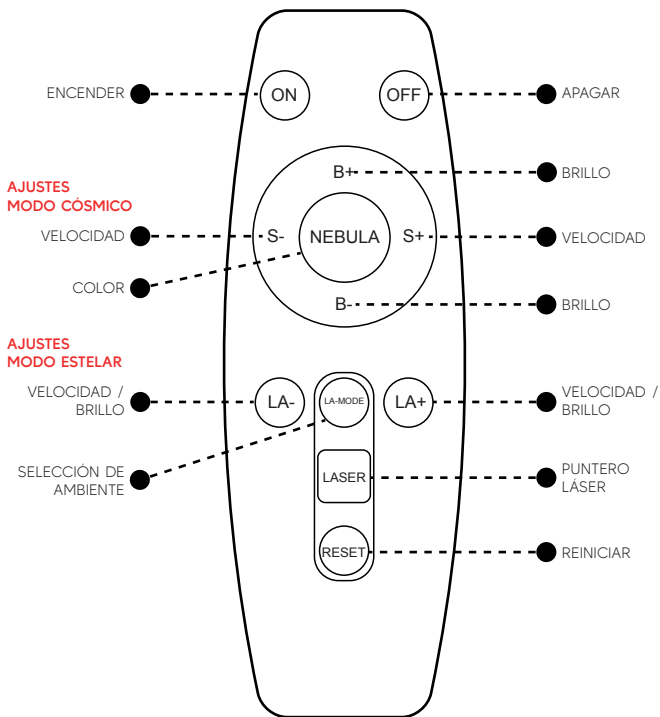
SHENZHEN SUNJET ELECTRONIC CO. LTD
WEST, 3RD FLOOR, BUILDING 1,
XINKE CHENG INDUSTRIAL PARK, NO. 51,
DABAO ROAD, 28 ZONE, BAOAN DISTRICT, SHENZHEN, CHINA
MODEL NUMBER : AP02 / JAJ0048



DESCRIPCIÓN



DESCRIPCIÓN



INSTALACIÓN

1. Coloque el proyector sobre una superficie plana y estable.
2. Conecte el cable USB al proyector y a una fuente de alimentación (ordenador, cargador USB o batería externa).
3. Presione el botón "ON/OFF" ubicado debajo del proyector.

NIVEL DE BRILLO

Existen 5 niveles de brillo para la nebulosa y 3 niveles en modo estelar. El nivel predeterminado es el nivel medio. Cada presión aumenta o disminuye el brillo en un nivel.

VELOCIDAD DE ROTACIÓN

La velocidad de cambio de la nebulosa se divide en cinco niveles: 0, 1, 2, 3 y 4. El nivel 0 corresponde a un estado estático, el nivel 4 es la velocidad de cambio más rápida y el nivel predeterminado es el 2. Cada presión aumenta o disminuye la velocidad en un nivel.

El modo estelar tiene 3 niveles de ajuste.

AJUSTE DE COLOR

Cada vez que presione el botón, el color de la nebulosa cambia. Después de un ciclo completo, vuelve al color degradado. Mantenga presionado el botón para apagar la nebulosa. Después de apagarla, presione brevemente el botón para volver a encenderla.

ADVERTENCIAS



La fuente de luz de las estrellas y nebulosas puede ser intensa según los ajustes y la sensibilidad del usuario. Evite mirar directamente a la fuente de luz para proteger sus ojos.

El brillo de las estrellas se ve afectado por la temperatura ambiente y el tiempo de uso. Cuando la temperatura ambiente es alta o el proyector funciona durante periodos prolongados, el brillo puede disminuir debido al calor generado por la fuente de luz. En este caso, simplemente apague el dispositivo y déjelo enfriar durante al menos 15 minutos antes de volver a encenderlo para restaurar el brillo óptimo.

El proyector no se enciende

- Verifique la conexión USB y la fuente de alimentación.

Los colores no cambian

- Verifique el modo seleccionado o reinicie el proyector.

El control remoto no responde

- Reemplace la batería o acérquese al dispositivo.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- No abra, desmonte ni intente reparar el dispositivo por su cuenta.
- No exponga el dispositivo al agua, humedad o salpicaduras.
- No utilice el dispositivo en entornos con temperaturas extremas (calor excesivo, congelación) ni bajo la luz solar directa prolongada.
- Mantenga el dispositivo alejado de fuentes de calor (radiadores, llamas, aparatos calefactores).
- Evite golpes, caídas y vibraciones fuertes.
- Utilice únicamente accesorios, cables y cargadores recomendados por el fabricante.
- No inserte objetos extraños en los puertos o aperturas del dispositivo.
- No ejerza presión excesiva sobre los botones.
- Mantenga el dispositivo fuera del alcance de niños pequeños sin supervisión.
- Desenchufe el dispositivo antes de limpiarlo y utilice únicamente un paño suave y seco.
- No utilice el dispositivo si muestra signos de daño (cable dañado, sobrecalentamiento, mal funcionamiento).
- Cumpla con las normativas locales sobre el uso y reciclaje de dispositivos electrónicos.

ESPECIFICACIONES

Marca: JAJ

Modelo: JAJ0048 / ASTRO

Material: ABS / PCB

Potencia LED: 5W

Número de temas astrales: 8

Proyección de 360°

Interfaz: USB-C

Alcance del control remoto: 5 m

Dimensiones: 142 × 105 × 95 mm

Incluye: control remoto / cable de carga

Certificado según normas europeas



www.jaj-solutions.com

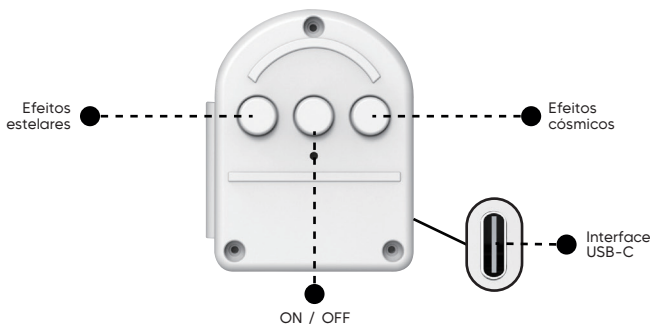
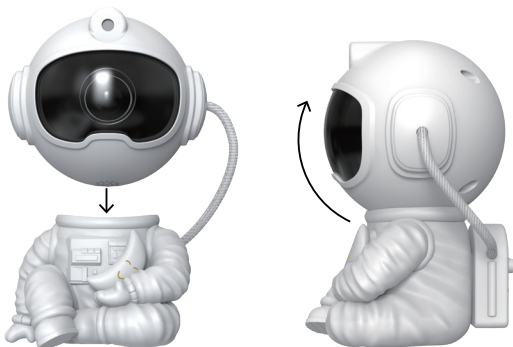
Toutes les marques mentionnées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.
All trademarks are the property of their respective owners.
Importé par JAJ SOLUTIONS SAS. Fabriqué en Chine
Imported by JAJ SOLUTIONS SAS. Made in China.
499 AVENUE DES MONTS D'OLMES | 09340 VERNIOLLE | FRANCE

MANUFACTURER

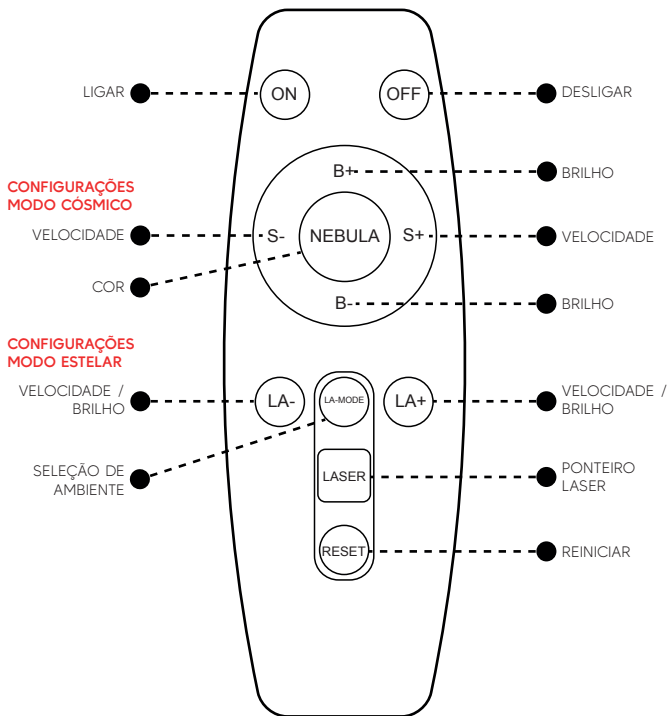
SHENZHEN SUNJET ELECTRONIC CO. LTD
WEST, 3RD FLOOR, BUILDING 1,
XINKE CHENG INDUSTRIAL PARK, NO. 51,
DABAO ROAD, 28 ZONE, BAOAN DISTRICT, SHENZHEN, CHINA
MODEL NUMBER : AP02 / JAJ0048



DESCRIÇÃO



DESCRIÇÃO



INSTALAÇÃO

1. Coloque o projetor sobre uma superfície plana e estável.
2. Conecte o cabo USB ao projetor e a uma fonte de energia (computador, carregador USB ou bateria externa).
3. Pressione o botão "ON/OFF" localizado na parte inferior do projetor.

NÍVEL DE BRILHO

Existem 5 níveis de brilho para a nebulosa e 3 níveis no modo estrelado. O nível padrão é o nível médio. Cada pressionamento aumenta ou diminui o brilho em um nível.

VELOCIDADE DE ROTAÇÃO

A velocidade de mudança da nebulosa é dividida em cinco níveis: 0, 1, 2, 3 e 4. O nível 0 é estático, o nível 4 é a velocidade de mudança mais rápida e o nível padrão é 2. Cada pressionamento aumenta ou diminui a velocidade em um nível.

O modo estrelado possui 3 níveis de ajuste.

AJUSTE DE COR

A cada pressionamento do botão, a cor da nebulosa muda. Após um ciclo completo, ela retorna à cor em degradê. Mantenha o botão pressionado para desligar a nebulosa. Após desligá-la, pressione brevemente o botão para ligá-la novamente.



A fonte de luz das estrelas e nebulosas pode ser intensa dependendo das configurações e da sensibilidade do usuário. Evite olhar diretamente para a fonte de luz para proteger seus olhos.

O brilho das estrelas é influenciado pela temperatura ambiente e pelo tempo de uso. Quando a temperatura ambiente estiver alta ou o projetor operar por longos períodos, o brilho pode diminuir devido ao calor gerado pela fonte de luz. Nesse caso, desligue o dispositivo e deixe-o esfriar por pelo menos 15 minutos antes de ligá-lo novamente para restaurar o brilho ideal.



RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

O projetor não liga

- Verifique a conexão USB e a fonte de energia.

As cores não mudam

- Verifique o modo selecionado ou reinicie o projetor.

Controle remoto não responde

- Troque a bateria ou aproxime-se do dispositivo.



PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

- Não abra, desmonte ou tente reparar o dispositivo sozinho.
- Não exponha o dispositivo à água, umidade ou respingos de líquido.
- Não utilize o dispositivo em ambientes com temperaturas extremas (calor excessivo ou congelamento) nem sob luz solar direta prolongada.
- Mantenha o dispositivo longe de fontes de calor (radiadores, chamas, aparelhos aquecedores).
- Evite choques, quedas e vibrações fortes.
- Use apenas acessórios, cabos e carregadores recomendados pelo fabricante.
- Não insira objetos estranhos nas portas ou aberturas do dispositivo.
- Não pressione excessivamente os botões.
- Mantenha o dispositivo fora do alcance de crianças pequenas sem supervisão.
- Desconecte o dispositivo antes da limpeza e use apenas um pano macio e seco.
- Não utilize o dispositivo se apresentar sinais de dano (cabo danificado, superaquecimento, mau funcionamento).
- Siga as regulamentações locais sobre uso e reciclagem de dispositivos eletrônicos.

ESPECIFICAÇÕES

Marca: JAJ

Modelo: JAJ0048 / ASTRO

Material: ABS / PCB

Potência do LED: 5W

Número de temas astrais: 8

Projeção de 360°

Interface: USB-C

Alcance do controle remoto: 5 m

Dimensões: 142 × 105 × 95 mm

Inclui: controle remoto / cabo de carregamento

Certificado conforme normas europeias



www.jaj-solutions.com

Toutes les marques mentionnées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.
All trademarks are the property of their respective owners.
Importé par JAJ SOLUTIONS SAS. Fabriqué en Chine
Imported by JAJ SOLUTIONS SAS. Made in China.
499 AVENUE DES MONTS D'OLMES | 09340 VERNIOLLE | FRANCE

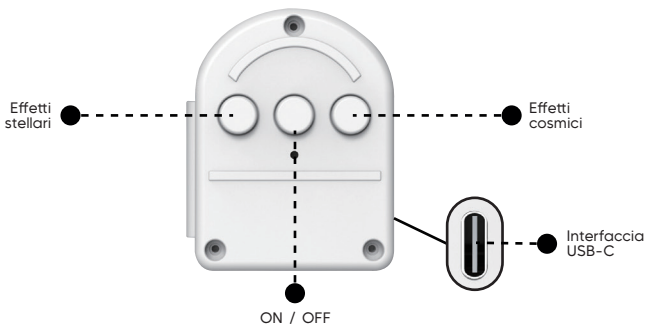
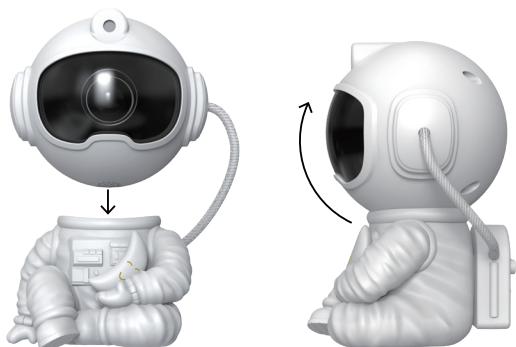
MANUFACTURER

SHENZHEN SUNJET ELECTRONIC CO. LTD
WEST, 3RD FLOOR, BUILDING 1,
XINKE CHENG INDUSTRIAL PARK, NO. 51,
DABAO ROAD, 28 ZONE, BAOAN DISTRICT, SHENZHEN, CHINA
MODEL NUMBER : AP02 / JAJ0048



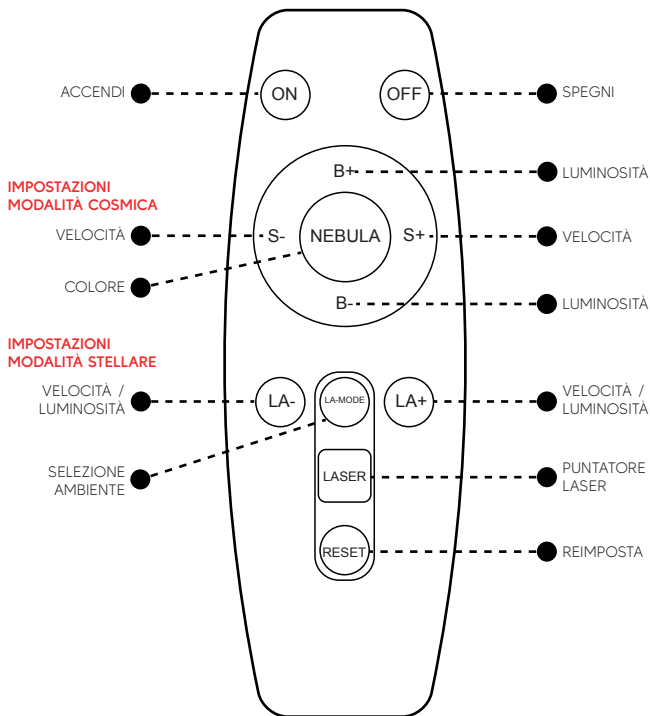


DESCRIZIONE





DESCRIZIONE



INSTALLAZIONE

1. Posizionare il proiettore su una superficie piana e stabile.
2. Collegare il cavo USB al proiettore e a una fonte di alimentazione (computer, caricatore USB o batteria esterna).
3. Premere il pulsante "ON/OFF" situato sotto il proiettore.

LIVELLO DI LUMINOSITÀ

Esistono 5 livelli di luminosità per la nebulosa e 3 livelli in modalità stellare. Il livello predefinito è il livello medio. Ogni pressione aumenta o diminuisce la luminosità di un livello.

VELOCITÀ DI ROTAZIONE

La velocità di cambiamento della nebulosa è suddivisa in cinque livelli: 0, 1, 2, 3 e 4. Il livello 0 corrisponde a uno stato statico, il livello 4 alla velocità di cambiamento più veloce, e il livello predefinito è 2. Ogni pressione aumenta o diminuisce la velocità di un livello.

La modalità stellare ha 3 livelli di regolazione.



UTILIZZO

REGOLAZIONE DEL COLORE

Ogni volta che si preme il pulsante, il colore della nebulosa cambia. Dopo un ciclo completo, torna al colore sfumato. Tenere premuto il pulsante per spegnere la nebulosa. Dopo averla spenta, premere brevemente il pulsante per riaccenderla.

AVVERTENZE



La fonte luminosa di stelle e nebulose può essere intensa a seconda delle impostazioni e della sensibilità dell'utente. Evitare di guardare direttamente la fonte luminosa per proteggere gli occhi.

La luminosità delle stelle è influenzata dalla temperatura ambiente e dal tempo di utilizzo. Quando la temperatura ambiente è elevata o il proiettore funziona per lunghi periodi, la luminosità può diminuire a causa del calore generato dalla fonte luminosa. In tal caso, spegnere semplicemente il dispositivo e lasciarlo raffreddare per almeno 15 minuti prima di riaccenderlo per ripristinare la luminosità ottimale.



Il proiettore non si accende

- Verificare la connessione USB e la fonte di alimentazione.

I colori non cambiano

- Controllare la modalità selezionata o resettare il proiettore.

Telecomando non reattivo

- Sostituire la batteria o avvicinarsi al dispositivo.



PRECAUZIONI DI SICUREZZA

- Non aprire, smontare o tentare di riparare il dispositivo autonomamente.
- Non esporre il dispositivo ad acqua, umidità o schizzi di liquidi.
- Non utilizzare il dispositivo in ambienti con temperature estreme (calore eccessivo o gelo) né sotto luce solare diretta prolungata.
- Tenere il dispositivo lontano da fonti di calore (radiatori, fiamme, apparecchi riscaldanti).
- Evitare urti, cadute e vibrazioni forti.
- Utilizzare solo accessori, cavi e caricabatterie raccomandati dal produttore.
- Non inserire oggetti estranei nelle porte o aperture del dispositivo.
- Non esercitare pressione eccessiva sui pulsanti.
- Tenere il dispositivo fuori dalla portata dei bambini piccoli senza supervisione.
- Scollegare il dispositivo prima della pulizia e utilizzare solo un panno morbido e asciutto.
- Non utilizzare il dispositivo se mostra segni di danno (cavo danneggiato, surriscaldamento, malfunzionamento).
- Rispettare le normative locali sull'uso e sul riciclaggio dei dispositivi elettronici.

Marca: JAJ

Modello: JAJ0048 / ASTRO

Materiale: ABS / PCB

Potenza LED: 5W

Numero di temi astrali: 8

Proiezione a 360°

Interfaccia: USB-C

Portata del telecomando: 5 m

Dimensioni: 142 × 105 × 95 mm

Incluso: telecomando / cavo di ricarica

Certificato secondo le normative europee



www.jaj-solutions.com

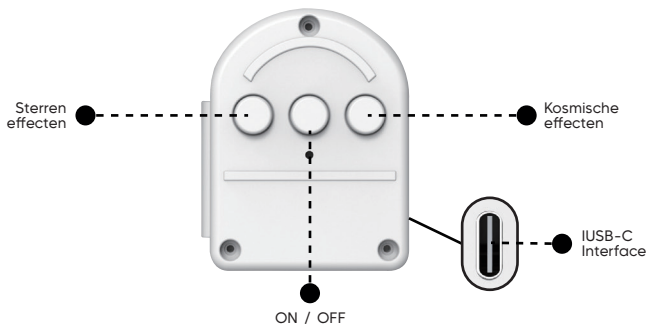
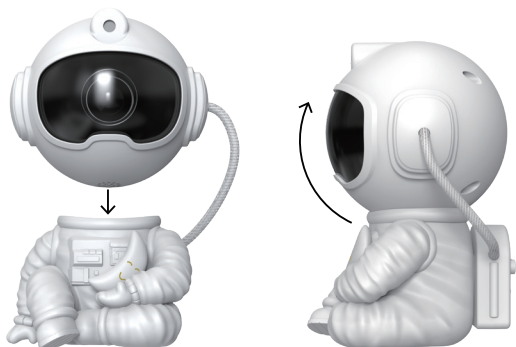
Toutes les marques mentionnées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.
All trademarks are the property of their respective owners.
Importé par JAJ SOLUTIONS SAS. Fabriqué en Chine
Imported by JAJ SOLUTIONS SAS. Made in China.
499 AVENUE DES MONTS D'OLMES | 09340 VERNIOLLE | FRANCE

MANUFACTURER

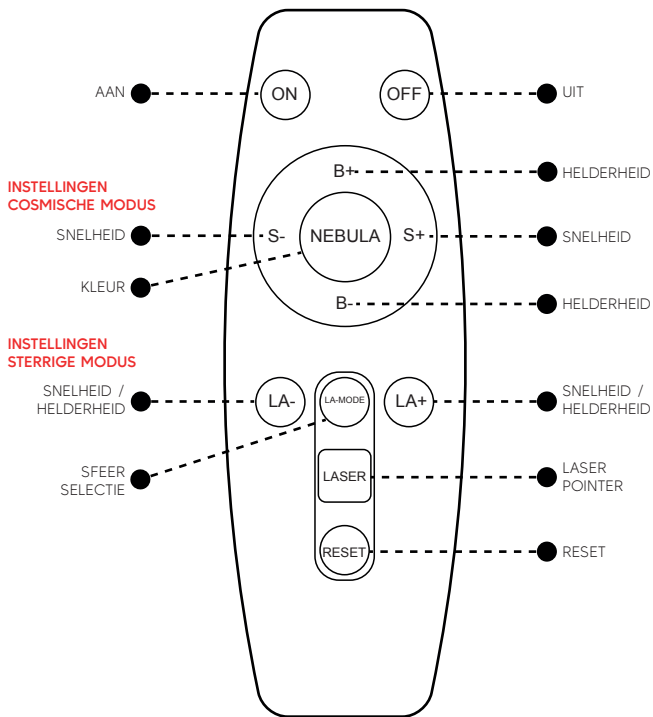
SHENZHEN SUNJET ELECTRONIC CO. LTD
WEST, 3RD FLOOR, BUILDING 1,
XINKE CHENG INDUSTRIAL PARK, NO. 51,
DABAO ROAD, 28 ZONE, BAOAN DISTRICT, SHENZHEN, CHINA
MODEL NUMBER : AP02 / JAJ0048



BESCHRIJVING



BESCHRIJVING



INSTALLATIE

1. Plaats de projector op een vlakke en stabiele ondergrond.
2. Sluit de USB-kabel aan op de projector en op een stroombron (computer, USB-oplader of externe batterij).
3. Druk op de "ON/OFF" knop onder de projector.

HELDERHEIDSNIVEAU

Er zijn 5 helderheidsniveaus voor de nevel en 3 niveaus in de sterrenmodus. Het standaardniveau is het middelste niveau. Elke druk verhoogt of verlaagt de helderheid met één niveau.

ROTATIESNELHEID

De veranderingsnelheid van de nevel is verdeeld in vijf niveaus: 0, 1, 2, 3 en 4. Niveau 0 is statisch, niveau 4 is de snelste veranderingsnelheid, en het standaardniveau is 2. Elke druk verhoogt of verlaagt de snelheid met één niveau.

De sterrenmodus heeft 3 aanpassingsniveaus.

KLEURAAANPASSING

Elke keer dat u op de knop drukt, verandert de kleur van de nevel. Na een volledige cyclus keert deze terug naar de gradientkleur. Houd de knop ingedrukt om de nevel uit te schakelen. Na het uitschakelen kunt u de knop kort indrukken om de nevel weer in te schakelen.



De lichtbron van sterren en nevels kan intens zijn afhankelijk van de instellingen en de gevoeligheid van de gebruiker. Kijk niet rechtstreeks in de lichtbron om uw ogen te beschermen.

De helderheid van de sterren wordt beïnvloed door de omgevingstemperatuur en de gebruiksduur. Wanneer de omgevingstemperatuur hoog is of de projector lange tijd wordt gebruikt, kan de helderheid afnemen door de warmte van de lichtbron. Schakel in dat geval het apparaat uit en laat het minstens 15 minuten afkoelen voordat u het opnieuw inschakelt om de optimale helderheid te herstellen.

Projector schakelt niet in

- Controleer de USB-verbinding en de stroombron.

Kleuren veranderen niet

- Controleer de geselecteerde modus of reset de projector.

Afstandsbediening reageert niet

- Vervang de batterij of ga dichterbij het apparaat staan.



VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

- Open, demonteer of probeer het apparaat niet zelf te repareren.
- Stel het apparaat niet bloot aan water, vocht of vloeistofspatten.
- Gebruik het apparaat niet in extreme temperaturen (hitte of vrieskou) of langdurig onder direct zonlicht.
- Houd het apparaat uit de buurt van warmtebronnen (radiatoren, open vuur, verwarmingsapparaten).
- Vermijd schokken, vallen en sterke trillingen.
- Gebruik alleen accessoires, kabels en opladers aanbevolen door de fabrikant.
- Steek geen vreemde voorwerpen in poorten of openingen van het apparaat.
- Druk niet te hard op de knoppen.
- Houd het apparaat buiten bereik van jonge kinderen zonder toezicht.
- Koppel het apparaat los voordat u het schoonmaakt en gebruik alleen een zachte, droge doek.
- Gebruik het apparaat niet als het tekenen van schade vertoont (beschadigde kabel, oververhitting, storing).
- Volg de lokale regelgeving voor het gebruik en de recycling van elektronische apparaten.

SPECIFICATIES

Merk: JAJ

Model: JAJ0048 / ASTRO

Materiaal: ABS / PCB

LED Vermogen: 5W

Aantal astrale thema's: 8

360° projectie

Interface: USB-C

Bereik afstandsbediening: 5 m

Afmetingen: 142 × 105 × 95 mm

Inclusief: afstandsbediening / oplaadkabel

Gecertificeerd volgens Europese normen



www.jaj-solutions.com

Toutes les marques mentionnées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.
All trademarks are the property of their respective owners.
Importé par JAJ SOLUTIONS SAS. Fabriqué en Chine
Imported by JAJ SOLUTIONS SAS. Made in China.
499 AVENUE DES MONTS D'OLMES | 09340 VERNIOLLE | FRANCE

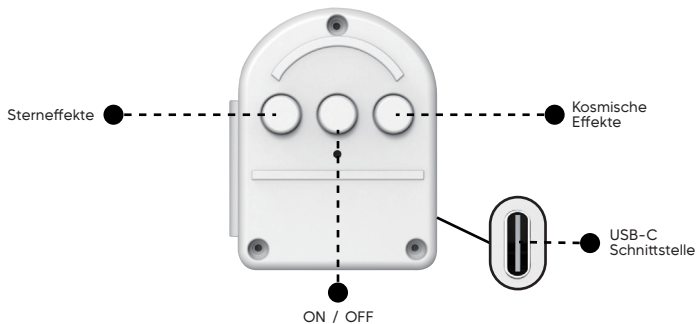
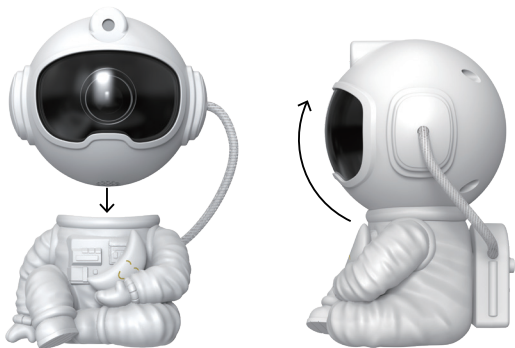
MANUFACTURER

SHENZHEN SUNJET ELECTRONIC CO. LTD
WEST, 3RD FLOOR, BUILDING 1,
XINKE CHENG INDUSTRIAL PARK, NO. 51,
DABAO ROAD, 28 ZONE, BAOAN DISTRICT, SHENZHEN, CHINA
MODEL NUMBER : AP02 / JAJ0048

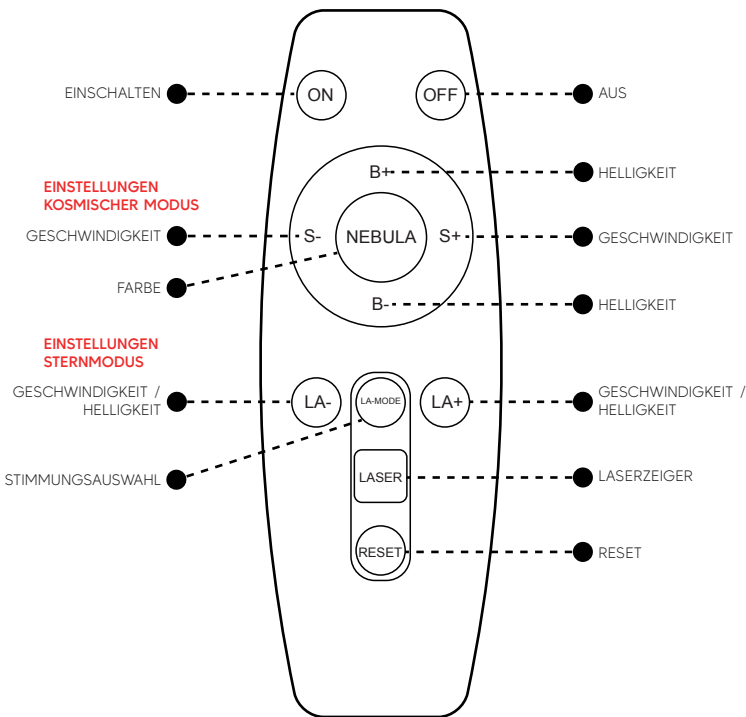


LDPE

BESCHREIBUNG



BESCHREIBUNG



INSTALLATION

1. Stellen Sie den Projektor auf eine flache, stabile Oberfläche.
2. Schließen Sie das USB-Kabel an den Projektor und eine Stromquelle an (Computer, USB-Ladegerät oder externe Batterie).
3. Drücken Sie die „ON/OFF“-Taste unter dem Projektor.

HELLIGKEITSSTUFE

Es gibt 5 Helligkeitsstufen für die Nebelprojektion und 3 Stufen im Sternmodus. Die Standardstufe ist die mittlere Stufe. Jeder Druck erhöht oder verringert die Helligkeit um eine Stufe.

DREHGESCHWINDIGKEIT

Die Nebeländerungsgeschwindigkeit ist in fünf Stufen unterteilt: 0, 1, 2, 3 und 4. Stufe 0 ist statisch, Stufe 4 ist die schnellste Geschwindigkeit, und die Standardstufe ist 2. Jeder Druck erhöht oder verringert die Geschwindigkeit um eine Stufe.

Der Sternmodus verfügt über 3 Einstellstufen.

FARBANPASSUNG

Jedes Mal, wenn Sie die Taste drücken, ändert sich die Farbe des Nebels. Nach einem vollständigen Zyklus kehrt sie zur Farbverlauf-Farbe zurück. Halten Sie die Taste gedrückt, um den Nebel auszuschalten. Nach dem Ausschalten kurz die Taste drücken, um den Nebel wieder einzuschalten.

WARNHINWEISE



Die Lichtquelle von Sternen und Nebeln kann je nach Einstellung und Benutzerempfindlichkeit stark sein. Vermeiden Sie es, direkt in die Lichtquelle zu schauen, um Ihre Augen zu schützen.

Die Helligkeit der Sterne wird durch die Umgebungstemperatur und die Nutzungsdauer beeinflusst. Wenn die Umgebungstemperatur hoch ist oder der Projektor längere Zeit betrieben wird, kann die Helligkeit aufgrund der Wärme der Lichtquelle abnehmen. In diesem Fall schalten Sie das Gerät einfach aus und lassen es mindestens 15 Minuten abkühlen, bevor Sie es wieder einschalten, um die optimale Helligkeit wiederherzustellen.

FEHLERBEHEBUNG

Projektor lässt sich nicht einschalten

- Überprüfen Sie die USB-Verbindung und die Stromquelle.

Farben ändern sich nicht

- Überprüfen Sie den gewählten Modus oder setzen Sie den Projektor zurück.

Fernbedienung reagiert nicht

- Ersetzen Sie die Batterie oder nähern Sie sich dem Gerät.



SICHERHEITSHINWEISE

- Öffnen, zerlegen oder reparieren Sie das Gerät nicht selbst.
- Setzen Sie das Gerät nicht Wasser, Feuchtigkeit oder Spritzwasser aus.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in extremen Temperaturen (übermäßige Hitze oder Frost) oder längere Zeit in direktem Sonnenlicht.
- Halten Sie das Gerät von Wärmequellen (Heizkörper, Flammen, Heizgeräte) fern.
- Vermeiden Sie Stöße, Stürze und starke Vibrationen.
- Verwenden Sie nur vom Hersteller empfohlene Zubehörteile, Kabel und Ladegeräte.
- Stecken Sie keine Fremdkörper in Anschlüsse oder Öffnungen des Geräts.
- Üben Sie keinen übermäßigen Druck auf die Tasten aus.
- Halten Sie das Gerät außerhalb der Reichweite kleiner Kinder ohne Aufsicht.
- Trennen Sie das Gerät vor der Reinigung und verwenden Sie nur ein weiches, trockenes Tuch.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es Anzeichen von Beschädigung aufweist (beschädigtes Kabel, Überhitzung, Fehlfunktion).
- Beachten Sie lokale Vorschriften für die Nutzung und das Recycling elektronischer Geräte.

SPÉCIFICATIONS

Marque: JAJ

Modell: JAJ0048 / ASTRO

Material: ABS / PCB

LED-Leistung: 5W

Anzahl der astronomischen Themen: 8

360° Projektion

Schnittstelle: USB-C

Reichweite der Fernbedienung: 5 m

Abmessungen: 142 × 105 × 95 mm

Lieferumfang: Fernbedienung / Ladekabel

Zertifiziert nach europäischen Normen



www.jaj-solutions.com

Toutes les marques mentionnées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.
All trademarks are the property of their respective owners.
Importé par JAJ SOLUTIONS SAS. Fabriqué en Chine
Imported by JAJ SOLUTIONS SAS. Made in China.
499 AVENUE DES MONTS D'OLMES | 09340 VERNIOLLE | FRANCE

MANUFACTURER

SHENZHEN SUNJET ELECTRONIC CO. LTD
WEST, 3RD FLOOR, BUILDING 1,
XINKE CHENG INDUSTRIAL PARK, NO. 51,
DABAO ROAD, 28 ZONE, BAOAN DISTRICT, SHENZHEN, CHINA
MODEL NUMBER : AP02 / JAJ0048

