

audiocodes

RXV80 Expansion Mic

Legal Notices

Version 1.0

Regulatory Information

Product Model: CID1022
Manufacturer: Dolby Laboratories, Inc.
This product is rated at 5V  500mA.
This documentation applies to product model CID1022.
AudioCodes RXV80 Expansion Mic is a part number covered by Product Model CID1022 from Dolby Laboratories Inc.

CE Mark

Dolby Laboratories, Inc. hereby declares this equipment is in compliance with the essential CE marking Directives.
A declaration of Conformity can be obtained at <https://www.dolby.com/us/en/support/conferencing-support.html>.

Operating Ambient Conditions: Operating Temperature: +32 to 104°F (0 to 40°C);
Relative humidity: 20% to 85%, non-condensing; Storage temperature:
-22 to +131°F (-30 to +55°C)

Installation must be performed in accordance with all relevant national wiring rules.

L'installation doit être exécutée conformément à tous les règlements nationaux applicables au filage électrique.

RoHS: These microphones comply with the requirements of the EU RoHS Directive.

Any changes or modifications on this product could void the user's authority to operate this device

Dolby Laboratories, Inc.

1275 Market Street
San Francisco, CA 94103-1410 USA
Telephone +1 415-558-0200
Fax +1 415-863-1373
<http://www.dolby.com>

Trademarks and Copyright

Dolby and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories. Dolby Voice is a trademark of Dolby Laboratories. All other trademarks remain the property of their respective owners. © 2020 Dolby Laboratories. All rights reserved.

Patents

This product may be protected by patents and pending patent applications in the United States and elsewhere. For more information, including a specific list of patents protecting this product, please visit <http://www.dolby.com/patents>.

Product end-of-life Information: This product is electronic equipment and should be disposed of in accordance with all applicable laws. Do not dispose as household waste. Do not dispose of the product in a fire. Please dispose of this product by taking it to your local electronic waste collection point or recycling center. For information regarding where to recycle electronic equipment, contact your local dealer.

audiocodes

RXV80 Expansion Mic

الإخطارات القانونية

الإصدار 1.0

Dolby Laboratories, Inc.

Market Street 1275
San Francisco, CA 94103-1410 USA
هاتف +1 415-558-0200
فاكس +1 415-863-1373
<http://www.dolby.com>

العلامات التجارية وحقوق النشر

Dolby ورمز D المزدوج هما علامتان تجاريتان مسجلتان لشركة Dolby Laboratories.
Dolby Voice علامة تجارية لمعامل Dolby Laboratories.
© 2020 Dolby Laboratories. جميع الحقوق محفوظة.

بريات الاختراع

ربما يكون هذا المنتج محمياً ببراءات الاختراع المعتمدة وطلبات البراءات قيد الاعتراض في الولايات المتحدة والدول الأخرى لمزيد من المعلومات، بما في ذلك الحصول على قائمة محددة ببراءات الاختراع التي تسمى هذا المنتج، يرجى زيارة الموقع <http://www.dolby.com/patents>.

معلومات نهاية عمر المنتج: هذا المنتج عبارة عن جهاز إلكتروني وينبغي التخلص منه وفقاً لكل القوانين المعمول بها. لا تتخلص من المنتج ضمن النفايات المنزلية. لا تتخلص من المنتج بإلقائه في النار. يُرجى التخلص من هذا المنتج بتسليمه إلى نقطة جمع النفايات الإلكترونية أو أحد مراكز إعادة تدويرها. ولمزيد من المعلومات حول أماكن إعادة تدوير الأجهزة الإلكترونية، يرجى التواصل مع المورد المحلي.

المعلومات التنظيمية

موديل المنتج: CID1022
الشركة المُصنِّعة: Dolby Laboratories, Inc.
هذا المنتج مصنف للعمل بـ 5 فولت  500 مللي أمبير.
هذه الوثيقة تنطبق على موديل المنتج CID1022.
يحمل الجهاز علامة تجارية لـ AudioCodes RXV80 Expansion Mic. رقم صنف المنتج CID1022 من شركة Dolby Laboratories Inc.

علامة CE

تعلم شركة Dolby Laboratories, Inc. بموجب هذه الوثيقة أن هذا الجهاز مطابق لتوجيهات علامة CE الأساسية.
يمكن الحصول على بيان المطابقة على <http://www.dolby.com/us/en/support/conferencing-support.html>.

ظروف التشغيل الموصى بها: درجة حرارة التشغيل: +32 إلى 104 فهرنهايت (0 إلى 40 درجة مئوية); الرطوبة النسبية: 20% إلى 85% دون تكثف؛ درجة حرارة التخزين: -22 إلى +131 فهرنهايت (-30 إلى +55 مئوية)

يجب تركيب الأجهزة طبقاً لجميع قواعد التوصيلات السلكية الخاصة بالمنتج.

تتطلب استعمالات مواد خطرة معينة في المعدات الكهربائية والإلكترونية (RoHS). تتوافق هذه المكونات مع متطلبات توجيه الاتحاد الأوروبي للمنتج بتطبيق استعمالات مواد خطرة معينة في المعدات الكهربائية والإلكترونية (RoHS).

قد تؤدي أي تعديلات أو تعديلات على هذا المنتج إلى إلغاء توفيق المستخدم بتشغيل هذا الجهاز.

audiocodes

RXV80 Expansion Mic

法律声明

1.0 版

法規資訊

產品型號：CID1022
製造商：Dolby Laboratories, Inc.
本產品的額定電壓與電流為 5V  500mA。
本文檔適用於產品型號 CID1022。
Audiocodes RXV80 Expansion Mic 是 Dolby Laboratories Inc. 的產品型號 CID1022 涵蓋的部件號。

CE 標誌

Dolby Laboratories, Inc. 特此聲明，本設備符合基本 CE 標誌指令。
可在以下網址查看符合性聲明：
<https://www.dolby.com/us/en/support/conferencing-support.html>。

操作環境條件：操作溫度：+32°F 到 104°F (0°C 到 40°C)；
相對濕度：20% 到 85%，非冷凝；儲存溫度：-22°F 到 +131°F
(-30°C 到 +55°C)。

必須按照所有相關的國家/地區布線規定進行安裝。

RoHS (Restriction of Hazardous Substances, 關於限制在電子電器設備中使用某些有害成分的指令)：這些麥克風符合歐盟 RoHS 指令的要求。

對本產品的任何更改或改裝都可能會使用戶無權操作此設備。

CMIIIT ID 編號在設備銘牌上體現等體現方式。

audiocodes

RXV80 Expansion Mic

法律聲明

1.0 版

法規資訊

產品型號：CID1022
製造商：Dolby Laboratories, Inc.
本產品的額定值為 5V  500mA。
本文檔適用於產品型號 CID1022。
Audiocodes RXV80 Expansion Mic 是 Dolby Laboratories Inc. 產品型號 CID1022 中的零件編號。

CE 標誌

Dolby Laboratories, Inc. 特此聲明本設備符合 CE 標示指令的基本要求。
相關「符合標準聲明」請見
<https://www.dolby.com/us/en/support/conferencing-support.html>。

作業環境條件：操作溫度：+32 至 104°F (0 至 40°C)；相對濕度：20% 至 85%、非冷凝；貯存溫度：-22 至 +131°F (-30 至 +55°C)。

線路安裝須依照所有相關的國家佈線規定進行。

RoHS：本麥克風產品符合歐盟 RoHS 指令的各項要求。

對本產品的任何更改或修改，均可能會導致使用者失去操作本裝置的權限。

Dolby Laboratories, Inc.

1275 Market Street
San Francisco, CA 94103-1410 USA
電話 +1 415-558-0200
傳真 +1 415-863-1373
<http://www.dolby.com>

商標和版權

Dolby 和雙 D 符號是 Dolby Laboratories 的註冊商標。
Dolby Voice 是杜比實驗室的商標。
© 2020 Dolby Laboratories 保留所有權利。

專利

本產品可能受美國和其他國家/地區的專利和未決專利申請的保護。
有關更多信息，包括保護本產品的具體專利的清單，請訪問
<http://www.dolby.com/patents>。

產品生命週期信息：本產品為電子設備，應按照所有相關法律法規進行廢棄處理。請勿當做生活垃圾處理。請勿將本產品投入火中。請將本產品送至您當地的電子廢棄物收集點或回收中心處理。有關何處可以回收電子設備的信息，請聯繫您當地的經銷商。

Dolby Laboratories, Inc.

(美國加州) 1275 Market Street
San Francisco, CA 94103-1410 USA
電話：+1 415-558-0200
傳真：+1 415-863-1373
<http://www.dolby.com>

商標與版權

Dolby 和雙 D 記號均是杜比實驗室的註冊商標。
Dolby Voice 是杜比實驗室的商標。
© 2020 Dolby Laboratories 版權所有。全權所有。

專利

本產品在美國和其他國家獲得專利權或申請中的專利權保護。
有關詳情，其中包括本產品的具體專利保護清單，請前往
<http://www.dolby.com/patents>。

產品使用限期資訊：本產品為電子設備，丟棄時應依據所有適用法律。丟棄時，請勿當作家庭廢棄物。丟棄時，請勿以火焚燒產品。丟棄時，請帶到您當地的電子廢棄物收集點或回收中心。如需瞭解回收電子設備的地點，請聯絡您當地的經銷商。

audiocodes RXV80 Expansion Mic

Juridische kennisgevingen

Version 1.0

Wettelijke informatie

Productmodel: CID1022
Fabrikant: Dolby Laboratories, Inc.
Dit product is geschikt voor 5 V  500 mA.
Deze documentatie is van toepassing op productmodel CID1022.
Audiocodes RXV80 Expansion Mic is een artikelnummer dat valt onder het productmodel CID1022 van Dolby Laboratories Inc.

CE-markering

Dolby Laboratories Inc. verklaart hierbij dat deze apparatuur voldoet aan de essentiële richtlijnen voor CE-markering.
Een conformiteitsverklaring is verkrijgbaar op <https://www.dolby.com/us/en/support/conferencing-support.html>.

Omgevingscondities voor gebruik: Bedrijfstemperatuur: +32 tot 104°F (0 tot 40°C); Relatieve vochtigheid: 20% tot 85%, niet-condenserend; Opslagtemperatuur: -22 tot +131°F (-30 tot +55°C).

Installaties moeten worden uitgevoerd in overeenstemming met alle relevante nationale voorschriften voor bedrading.

RoHS: Deze microfoons voldoen aan de vereisten van de RoHS-richtlijn van de EU.

Eventuele wijzigingen van of aanpassingen aan dit product kunnen leiden tot het vervallen van de bevoegdheid van de gebruiker om dit apparaat te bedienen.

audiocodes RXV80 Expansion Mic

Mentions légales

Version 1.0

Informations réglementaires

Modèle du produit : CID1022
Fabricant : Dolby Laboratories, Inc.
Valeurs nominales : 5V  500mA.
Cette documentation s'applique au modèle de produit CID1022.
L'Audiocodes RXV80 Expansion Mic est un article couvert par le modèle de produit CID1022 de Dolby Laboratories Inc.

Marquage CE

Dolby Laboratories, Inc. déclare que cet équipement est en conformité avec les directives applicables en matière de marquage CE.
Déclaration de conformité disponible à l'adresse <https://www.dolby.com/us/en/support/conferencing-support.html>.

Conditions ambiantes d'utilisation : Température de fonctionnement : +32 à 104°F (0 à 40°C). Humidité relative : 20 à 85 % sans condensation. Température de stockage : -22 à +131°F (-30 à +55°C).

L'installation de cet équipement doit être réalisée en conformité avec l'ensemble des règles de câblage nationales applicables.

Directive RoHS (UE) : Ces microphones sont conformes aux spécifications de la directive RoHS de l'UE.

Toute modification apportée à cet équipement est susceptible d'annuler le droit de l'utilisateur à en faire usage.

Dolby Laboratories, Inc.

1275 Market Street
San Francisco, CA 94103-141
Verenigde Staten
Telefoon: +1 415-558-0200
Fax: +1 415-863-1373
<http://www.dolby.com>

Handelsmerken en copyright

Dolby en het dubbele D-symbool zijn gedeponeerde handelsmerken van Dolby Laboratories.
Dolby Voice is een handelsmerk van Dolby Laboratories.
© 2020 Dolby Laboratories. Alle rechten voorbehouden.

Patenten

Dit product wordt mogelijk beschermd door patenten en in behandeling zijnde patentaanvragen in de Verenigde Staten en elders. Bezoek <http://www.dolby.com/patents> voor meer informatie, waaronder een specifieke lijst met patenten die dit product beschermen.

Informatie over het einde van de levensduur van het product:

Dit product is een elektronisch apparaat en moet worden weggegooid in overeenstemming met alle toepasselijke wetgeving. Gooi dit product niet weg als huishoudelijk afval. Gooi dit product niet in vuur. Lever dit product in bij uw lokaal verzamelpunt voor elektronisch afval. Neem contact op met uw plaatselijke dealer voor informatie over waar elektronisch apparaat kan worden gerecycled.

Dolby Laboratories, Inc.

1275 Market Street
San Francisco, CA 94103-1410 États-Unis
Téléphone +1.415.558.0200
Fax +1.415.863.1373
<http://www.dolby.com>

Marques commerciales et copyright

Le nom « Dolby » et le symbole « double-D » sont des marques déposées de la société Dolby Laboratories.
Dolby Voice est une marque de la société Dolby Laboratories.
© 2020 Dolby Laboratories. Tous droits réservés.

Brevets

Ce produit peut être protégé par des brevets et des demandes de brevets (aux États-Unis et dans d'autres pays). Pour plus de détails, y compris la liste de ces brevets, consulter <http://www.dolby.com/patents>.

Informations relatives à la fin de vie des produits :

Ce produit est un équipement électronique et doit être mis au rebut conformément aux lois en vigueur. Ne pas jeter avec les déchets ménagers. Ne pas incinérer le produit. Rapporter ce produit dans un point de collecte de déchets électroniques local ou un centre de recyclage. Pour des détails sur le recyclage des équipements électroniques, contacter le revendeur local.

audiocodes

RXV80 Expansion Mic

Rechtliche Hinweise

Version 1.0

Gesetzlich vorgeschriebene Angaben

Produktmodell: CID1022
Hersteller: Dolby Laboratories, Inc.
 Bemessungsspannung/-strom: 5 V $\overline{\text{---}}$ 500 mA.
Die vorliegende Dokumentation bezieht sich auf das Produktmodell CID1022.
AudioCodes RXV80 Expansion Mic ist eine Artikelnummer, die zum Produktmodell CID1022 von Dolby Laboratories Inc. gehört.

CE-Kennzeichnung

Dolby Laboratories, Inc. erklärt, dass dieses Gerät den wesentlichen Anforderungen und sonstigen anwendbaren Bestimmungen für die CE-Kennzeichnung genügt.

Eine Konformitätserklärung ist erhältlich unter:
<https://www.dolby.com/us/en/support/conferencing-support.html>.

Umgebungsbedingungen für den Betrieb: Betriebstemperatur: +32 bis 104 °F (0 bis 40 °C); relative Luftfeuchtigkeit: 20 bis 85 %, nicht kondensierend; Lagertemperatur: -22 bis +131 °F (-30 bis +55 °C).

Bei der Installation ist auf Einhaltung aller geltenden Anschlussvorschriften zu achten.

RoHS: Diese Mikrofone entsprechen den Anforderungen der RoHS-Richtlinie der EU.

Jegliche Änderungen oder Modifikationen an diesem Produkt können zum Erlöschen der Nutzungserlaubnis für das Gerät führen.

Dolby Laboratories, Inc.

1275 Market Street
San Francisco, CA 94103-1410 USA
Tel.: +1-415-558-0200
Fax: +1-415-863-1373
<http://www.dolby.com>

Marken und Urheberrechtshinweis

Dolby und das Doppel-D-Symbol sind eingetragene Warenzeichen von Dolby Laboratories.
Dolby Voice ist eine Marke von Dolby Laboratories.
© 2020 Dolby Laboratories. Alle Rechte vorbehalten.

Patent

Dieses Produkt ist möglicherweise durch Patente und schwebende Patentanmeldungen in den Vereinigten Staaten von Amerika und anderen Ländern geschützt. Weitere Informationen einschließlich einer Liste der Patente zum Schutz dieses Produkts finden Sie unter <http://www.dolby.com/patents>.

Entsorgungshinweis: Dieses Produkt ist ein elektronisches Gerät und im Einklang mit allen gesetzlichen Vorschriften zu entsorgen. Nicht im Hausmüll entsorgen. Produkt nicht verbrennen. Zur Entsorgung das Produkt zur örtlichen Sammelstelle für Elektronikschrott oder zu einem Recyclingzentrum bringen. Informationen zu Möglichkeiten des Recyclings elektronischer Geräte erhalten Sie im Fachhandel.

audiocodes

RXV80 Expansion Mic

הודעות משפטיות

גרסה 1.0

Dolby Laboratories, Inc.
1275 Market Street
San Francisco, CA 94103-1410 USA
טלפון: +1 415-558-0200
פקס: +1 415-863-1373
<http://www.dolby.com>

סימנים מסחריים ורזימונים יוצרים:

Dolby והסמל D הברול הם סימנים מסחריים רשומים של Dolby Laboratories.
Dolby Voice הוא סימן מסחרי רשום של Dolby Laboratories.

Dolby Laboratories © 2020 כל הזכויות שמורות.

פגמים:

מוצר זה עשוי להיות מוגן בפגמים או בבקשות לרישום פגמים בארצות הברית ובמקומות אחרים בעולם. מידע נוסף, כולל רשימת פגמים ספציפיים המוגנים על מוצר זה, זמין בכתובת: <http://www.dolby.com/patents>.

מידע על תום תקופת המוצר:

מוצר זה הוא ציוד אלקטרוני, ויש להשליכו בהתאם להנחיה בעלאומיים של טיפול בפסולת אלקטרונית. בסיום חיי המוצר, אין להשליכו אל האשפה הביתית או לשרוף אותו. יש להביירו אל נקודת איסוף של פסולת אלקטרונית או למרכז המחזור באזורך. לקבלת מידע על מיקום נקודות המחזור של פסולת אלקטרונית, יש לפנות אל הספק המקומי.

מידע בנושא רגולציה

דגם המוצר: CID1022
יצרן: Dolby Laboratories, Inc.
דירוג מוצר זה הוא 500mA $\overline{\text{---}}$ 5V.
תיעוד זה תוקף לגבי דגם CID1022.
Audiocodes RXV80 Expansion Mic הוא מספר חלק הכולל בדגם המוצר.
Dolby Laboratories Inc. מותוצרת CID1022.

סימן CE

Dolby Laboratories, Inc. מצהירה בזאת כי ציוד זה תואם להנחיות החיוביות של סימן CE.
ניתן לקבל הצהרת תאימות בכתובת
<https://www.dolby.com/us/en/support/conferencing-support.html>

נחאי קיבוי לפעולה: טמפרטורת פעולה: 0 עד 40°C; לחות יחסית: 20% עד 85%, ללא עיבוי; טמפרטורת אחסון: -20 עד +55°C

יש לבצע את ההתקנה בהתאם לכל כלי החיווט הבינלאומיים הרלוונטיים.

RoHS: מיקרופונים אלה תואמים לדרושות הנחיתה-RoHS של האיחוד האירופי.

כל שינוי או התאמה של מוצר זה, שלא במסגרת ההוראות, עלולים לשלול את אישורו של המשתמש להשתמש בהתקן.

audiocodes

RXV80 Expansion Mic

Pemberitahuan Hukum

Versi 1.0

Informasi Peraturan

Model Produk: CID1022
Produsen: Dolby Laboratories, Inc.
Produk ini memiliki rating SV  500mA.
Dokumen ini berlaku untuk model produk CID1022.
Audiocodes RXV80 Expansion Mic adalah nomor komponen yang dicakup dalam Model Produk CID1022 dari Dolby Laboratories Inc.

Tanda CE

Dolby Laboratories, Inc. dengan ini menyatakan bahwa peralatan ini sesuai dengan Direktif penandaan CE dasar.
Pernyataan Kesesuaian bisa diperoleh di <https://www.dolby.com/us/en/support/conferencing-support.html>.

Kondisi Sekitar Pengoperasian: Suhu pengoperasian: +32 hingga 104°F (0 hingga 40°C); Kelembapan relatif: 20% hingga 85%, tanpa kondensasi; Suhu penyimpanan: -22 hingga +131°F (-30 hingga +55°C).

Pemasangan harus dilakukan sesuai dengan semua aturan pengabelan nasional yang berlaku.

RoHS: Mikrofon ini mematuhi persyaratan Direktif RoHS UE.

Perubahan atau modifikasi apa pun pada produk ini bisa membatalakan otoritas pengguna untuk mengoperasikan perangkat ini.


audiocodes

RXV80 Expansion Mic

Avvisi legali

Versione 1.0

Informazioni normative

Modello prodotto: CID1022
Produttore: Dolby Laboratories, Inc.
Questo prodotto ha tensione nominale di 5 V  500 mA.
La presente documentazione è applicabile al modello di prodotto CID1022.
Audiocodes RXV80 Expansion Mic è un codice prodotto incluso nel modello di prodotto CID1022 di Dolby Laboratories Inc.

Marchio CE

Dolby Laboratories, Inc. dichiara che la presente apparecchiatura è conforme ai requisiti essenziali delle direttive CE.
Una dichiarazione di conformità è disponibile all'indirizzo <https://www.dolby.com/us/en/support/conferencing-support.html>.

Condizioni ambientali di esercizio – Temperatura di esercizio: da +32° F a 104° F (da 0° C a 40° C). Umidità relativa: dal 20% all'85% senza condensa. Temperatura di immagazzinaggio: da -22° F a 131° F (da -30° C a +55° C).

L'installazione deve essere eseguita in accordo alle norme di cablaggio locali.

RoHS: questi microfoni sono conformi ai requisiti della direttiva UE RoHS.

Eventuali modifiche o alterazioni apportate al prodotto possono invalidare l'autorizzazione all'uso del dispositivo da parte dell'utente.

Dolby Laboratories, Inc.

1275 Market Street
San Francisco, CA 94103-1410 AS
Telefon +1 415-558-0200
Faks +1 415-863-1373
<http://www.dolby.com>

Merek dagang dan Hak cipta

Dolby dan simbol dua-D merupakan merek dagang terdaftar milik Dolby Laboratories.
Dolby Voice adalah merek dagang milik Dolby Laboratories.
© 2020 Dolby Laboratories. Semua hak dilindungi undang-undang.

Patent

Produk ini mungkin dilindungi dengan paten dan sedang dalam proses pengajuan paten di Amerika Serikat dan negara lain. Untuk informasi selengkapnya, termasuk daftar spesifik paten yang melindungi produk ini, kunjungi <http://www.dolby.com/patents>.

Informasi akhir masa pakai produk: Produk ini adalah peralatan elektronik dan harus dibuang sesuai dengan undang-undang yang berlaku. Jangan buang produk bersama limbah rumah tangga. Jangan buang produk ke dalam api. Harap buang produk ini dengan membawanya ke titik pengumpulan sampah elektronik atau pusat daur ulang setempat. Untuk informasi mengenai tempat daur ulang peralatan elektronik, hubungi dealer setempat.

Dolby Laboratories, Inc.

1275 Market Street
San Francisco, CA 94103-1410 USA
Telefono +1 415-558-0200
Fax +1 415-863-1373
<http://www.dolby.com>

Marchi commerciali e copyright

Dolby e il simbolo della doppia D sono marchi registrati di Dolby Laboratories.
Dolby Voice è un marchio commerciale di Dolby Laboratories.
© 2020 Dolby Laboratories. Tutti i diritti riservati.

Brevetti

Questo prodotto può essere tutelato da brevetti depositati e richieste di brevetto in sospeso negli Stati Uniti e in altri paesi. Per ulteriori informazioni, incluso un elenco specifico dei brevetti che tutelano il prodotto, visitare il sito <http://www.dolby.com/patents>.

Informazioni sulla fine della vita utile del prodotto: Questo prodotto è un'apparecchiatura elettronica e deve essere smaltito in conformità con le norme applicabili. Non smaltire come rifiuto domestico. Non smaltire nel fuoco. Smaltire il prodotto esclusivamente portando presso il proprio centro locale di raccolta rifiuti elettronici o presso un centro di riciclaggio. Per informazioni su dove riciclare le apparecchiature elettroniche, contattare il proprio rivenditore locale.

audiocodes RXV80 Expansion Mic

法的通知

버전 1.0

規制情報

製品モデル: CID1022
製造者: Dolby Laboratories, Inc.
この製品は定格電圧 5V  500mA です。
この文書は製品モデル CID1022 に適用されます。
Audiocodes RXV80 Expansion Mic は Dolby Laboratories Inc. の製品モデル CID1022 で使用されている製品番号です。

CEマーク

Dolby Laboratories, Inc. は、この機器が必須 CE マーキング指令に準拠していることをここに宣言します。

準拠宣言は

<https://www.dolby.com/us/en/support/conferencing-support.html> から入手可能です。

動作環境:

動作温度: +32 ~ 104°F (0 ~ 40°C), 相対湿度: 20% ~ 85% (非結露)、
保管温度: -22 ~ +131°F (-30 ~ +55°C)。

設置の際は、現地の関連する配線規則に全て従ってください。

RoHS: これらのマイクは EU RoHS 指令の要件を満たすものです。


この製品を変更または改変することにより、ユーザーのこの製品を操作する権限が無効となる可能性があります。

audiocodes RXV80 Expansion Mic

법적 고지 사항

버전 1.0

규제 정보

제품 모델: CID1022
제조사: Dolby Laboratories, Inc.
본 제품은 5V  500mA 로 측정되었습니다。
이 문서는 제품 모델 CID1022 에 적용됩니다。
Audiocodes RXV80 Expansion Mic 은 Dolby Laboratories Inc. 의 제품 모델 CID1022 에 속하는 부품 번호입니다。

CE 마크

Dolby Laboratories, Inc. 는 본 장비가 CE 인증 Directive 의 필수 조건을 준수함을 선언하는 바입니다。

작동 주변 환경

<https://www.dolby.com/us/en/support/conferencing-support.html> 에서 확인할 수 있습니다。

작동 주변 환경: 작동 온도: +32 ~ 104°F (0 ~ 40°C), 상대 습도: 20% ~ 85% (비응결), 보관 온도: -22 ~ +131°F (-30 ~ +55°C)。

설치는 해당 국가의 모든 관련 전선 설치 규정 여파와 시행해야 합니다。

RoHS: 본 마이크는 EU RoHS Directive 의 조건 사항을 준수합니다。

제품에 가해지는 모든 변형 또는 변경 사항은 본 장치를 작동할 수 있는 사용자의 권리를 무효화할 수 있습니다。

Dolby Laboratories, Inc.

1275 Market Street
San Francisco, CA 94103-1410 USA
전화번호 +1 415-558-0200
Fax +1 415-863-1373
<http://www.dolby.com>

商標及著作権

Dolby 及びダブルD 記号は Dolby Laboratories の登録商標です。
Dolby Voice (ドルビーボイス) はドルビーラボラトリーズの商標です。
© 2020 Dolby Laboratories. 不許複製。

特許

本製品は米国その他の特許および特許出願により保護されている可能性があります。この製品を保護している具体的な特許一覧など、詳細情報は <http://www.dolby.com/patents> をご覧ください。

製品寿命情報: この製品は電子機器です。適用法に従って処分してください。生活廃棄物として処分しないでください。廃却処分しないでください。地域の電子機器廃棄物収集所またはリサイクルセンターにお持ち込みの上処分してください。電子機器のリサイクルについては、お住まいの地域のディーラーにお問い合わせください。

Dolby Laboratories, Inc.

1275 Market Street
San Francisco, CA 94103-1410 USA
전화 +1 415-558-0200
팩스 +1 415-863-1373
<http://www.dolby.com>

상표 및 저작권

Dolby 및 더블 D 심볼은 Dolby Laboratories 의 등록 상표입니다。
Dolby Voice 는 Dolby Laboratories 의 등록 상표입니다。
© 2020 Dolby Laboratories. 모든 권리 보유。

특허

본 제품은 미국 및 기타 국가에서 특허 및 출원중 특허에 의해 보호받습니다。본 제품을 보호하고 있는 특정 특허 목록을 포함한 자세한 정보는 <http://www.dolby.com/patents> 를 참조하십시오。

제품 수명 종료 정보: 본 제품은 전자 장비로서 모든 해당 법규에 따라 폐기 처분해야 합니다。가정 폐기물로서 폐기 처분하지 마십시오。제품을 불에 태워서 폐기 처분하지 마십시오。본 제품을 현지 전자 폐기를 수집장이나 재활용 센터로 가져가서 폐기 처분하시기 바랍니다。전자 장비 재활용 장소에 관한 정보는 전자 딜러에게 문의하십시오。


audiocodes

RXV80 Expansion Mic

Avisos legais

Versão 1.0

Informações de regulamentação

Modelo de produto: CID1022
Fabricante: Dolby Laboratories, Inc.
Este produto tem valor nominal de 5V  500mA.
Esta documentação se aplica ao modelo de produto CID1022.
Audiocodes RXV80 Expansion Mic é um número de peça coberto pelo modelo de produto CID1022, da Dolby Laboratories Inc.

Marca CE

A Dolby Laboratories, Inc. declara que este equipamento está em conformidade com as diretrizes básicas de marca CE.
É possível obter uma declaração de conformidade em <https://www.dolby.com/us/en/support/conferencing-support.html>.

Condições ambientais de funcionamento: Temperatura de funcionamento: +32 a 104° F (0 a 40° C); Umidade relativa: 20% a 85%, sem condensação; Temperatura de armazenamento: -22 a +131° F (-30 a +55° C).

A instalação deve ser realizada de acordo com todas as normas nacionais de instalação elétrica.

RoHS: estes microfones cumprem as exigências da diretiva RoHS da União Europeia.

Qualquer alterações ou modificações neste produto podem anular a autorização do usuário para operar este dispositivo.

audiocodes

RXV80 Expansion Mic

Notificaciones legales

Versión 1.0

Información reglamentaria

Modelo del producto: CID1022
Fabricante: Dolby Laboratories, Inc.
Este producto tiene una capacidad nominal de 5V  500 mA.
Este documento se aplica al modelo de producto CID1022.
El número de referencia Audiocodes RXV80 Expansion Mic incluye el modelo de producto CID1022 de Dolby Laboratories Inc.

Marca CE

Mediante el presente documento Dolby Laboratories, Inc. declara que este equipo cumple las directrices esenciales de marcado CE.
Para obtener una declaración de conformidad, visite <https://www.dolby.com/us/en/support/conferencing-support.html>.

Condiciones ambientales de operación: Temperatura de operación: +32 a 104 °F (0 a 40 °C); Humedad relativa: 20 % a 85 %, sin condensación; Temperatura de almacenamiento: -22 a +131 °F (-30 a +55 °C).

La instalación debe efectuarse en conformidad a todas las normas de cableado nacionales relevantes.

RoHS: Estos microfones cumplen los requisitos de la Directiva RoHS de la Unión Europea.

Cualquier cambio o modificación que se realice en el producto podría anular la autorización del usuario a utilizar el dispositivo.

Dolby Laboratories, Inc.

1275 Market Street
San Francisco, CA 94103-1410 USA
Telephone +1 415-558-0200
Fax +1 415-863-1373
<http://www.dolby.com>

Marcas comerciales e direitos autorais

Dolby e o símbolo de D duplo são marcas comerciais da Dolby Laboratories. Dolby Voice é uma marca comercial da Dolby Laboratories.
© 2020 Dolby Laboratories. Todos os direitos reservados.

Patentes

Este produto pode ser protegido por patentes e pedidos de patentes pendentes nos Estados Unidos e em outros países. Para obter mais informações, inclusive listas específicas de patentes que protegem este produto, acesse <http://www.dolby.com/patents>.

Informações sobre o fim da vida útil do produto: Este produto é um equipamento eletrônico e deve ser descartado de acordo com todas as leis aplicáveis. Não o descarte como lixo doméstico. Não o descarte o produto no fogo. Descarte este produto levando-o ao ponto de coleta de descarte de resíduos eletrônicos ou centro de reciclagem locais. Para obter informações sobre onde reciclar equipamentos eletrônicos, entre em contato com seu prestador de serviços.

Dolby Laboratories, Inc.

1275 Market Street
San Francisco, CA 94103-1410 (EE. UU.)
Teléfono +1 415-558-0200
Fax +1 415-863-1373
<http://www.dolby.com>

Derechos de marcas y copyright

Dolby y el símbolo de la doble D son marcas comerciales registradas de Dolby Laboratories.
Dolby Voice es una marca comercial de Dolby Laboratories.
© 2020 Dolby Laboratories. Todos los derechos reservados.

Patentes

Este producto puede estar protegido por patentes y solicitudes de patentes pendientes en Estados Unidos y otros lugares. Si desea obtener más información o una lista de las patentes que protegen este producto, visite <http://www.dolby.com/patents>.

Información del fin del ciclo de vida del producto: Este producto es un equipo electrónico y debe desecharse de acuerdo con todas las normas aplicables. No desheche el producto junto con la basura doméstica. No desheche el producto arrojándolo al fuego. Desheche este producto llevándolo al punto de recogida de residuos electrónicos o al centro de reciclaje más cercano. Para obtener información sobre cómo reciclar equipos electrónicos, póngase en contacto con su distribuidor local.

audiocodes

RXV80 Expansion Mic

ประกาศทางกฎหมาย

เวอร์ชัน 1.0

ข้อมูลเกี่ยวกับระเบียบข้อบังคับ

รุ่นผลิตภัณฑ์: CID1022

ผู้ผลิต: Dolby Laboratories, Inc.

ผลิตภัณฑ์ที่ใช้ไฟ 5V $\frac{200}{500}$ 500mA

เอกสารข้อมูลเกี่ยวกับรุ่น: CID1022

Audiocodes RXV80 Expansion Mic เป็นของเอกชนส่วนภายใต้รุ่นผลิตภัณฑ์ CID1022 จาก Dolby Laboratories Inc.

CE Mark

Dolby Laboratories, Inc. hereby declares this equipment is in compliance with the essential CE marking Directives.

A declaration of Conformity can be obtained at

<https://www.dolby.com/us/en/support/conferencing-support.html>.

สภาพแวดล้อมในการใช้งาน: อุณหภูมิงานเฉลี่ย: 32-104°F (0-40°C); ความชื้นสัมพัทธ์: 20%-85% ไม่ไอน้ำ; อุณหภูมิที่จัดเก็บ: -22 ถึง +131°F (-30 ถึง +55°C)

การจัดตั้งต้องเป็นไปตามคู่มือการติดตั้งอุปกรณ์ไอพีสำหรับระบบคอนเฟอร์เรนซ์

RoHS: ไมโครโฟนนี้เป็นไปตามข้อกำหนดของคำสั่ง EU RoHS Directive

การเปลี่ยนแปลงหรือการดัดแปลงผลิตภัณฑ์ใดๆที่มิใช่ในเอกสารนี้ในการใช้งานอุปกรณ์นี้

audiocodes

RXV80 Expansion Mic

Yasal Uyarılar

Sürüm 1.0

Düzenleyici Bilgiler

Ürün Modeli: CID1022

Üretici: Dolby Laboratories, Inc.

Bu ürün 5V $\frac{200}{500}$ 500mA olarak sınıflandırılmıştır.

Bu belge, CID1022 ürün modeli için geçerlidir.

Audiocodes RXV80 Expansion Mic, Dolby Laboratories Inc. imzalı

CID1022 Ürün Modeli kapsamındaki bir parça numarasıdır.

CE İşareti

Dolby Laboratories, Inc., bu donanının temel CE işaretleme direktifleriyle uyumlu olduğunu beyan eder.

Uygunluk beyanına

<https://www.dolby.com/us/en/support/conferencing-support.html> adresinden erişilebilir.

Çalışma Ortam Koşulları: Çalışma sıcaklığı: +32 ila 104°F (0 ila 40°C); Bağıl nem: %20 ila %85, yoğunlaşmaz; Saklama sıcaklığı: -22 ila +131°F (-30 ila +55°C).

Kurulum tüm ilgili ulusal kablolu kurallara göre yapılmalıdır.

RoHS: Bu mikrofonlar EU RoHS Direktifinin gereklilikleriyle uyumludur.

Bu ürün üzerinde yapılacak herhangi bir değişiklikle ya da tıddi kullanıcının bu cihazı çalıştırma yetkisini hükümsüz kılabilir.

Dolby Laboratories, Inc.

1275 Market Street

San Francisco, CA 94103-1410 USA

Telefon +1 415-558-0200

Telefon +1 415-863-1373

<http://www.dolby.com>

Leasing Hizmetleri ve Lisanslar

Dolby ve çift D sembolüyle D 2'yi temsil eden hizmetler Dolby Laboratories

Dolby Laboratories

Dolby Voice Leasing Hizmetleri Dolby Laboratories.

© 2020 Dolby Laboratories. Tüm hakları saklıdır.

Patentler

Ürünümüzün bir kısmı patentli teknolojiyi içerir ve lisanslıdır. Ürünümüzün bir kısmı patentli teknolojiyi içerir. Ürünümüzün bir kısmı patentli teknolojiyi içerir. Ürünümüzün bir kısmı patentli teknolojiyi içerir. Ürünümüzün bir kısmı patentli teknolojiyi içerir. Ürünümüzün bir kısmı patentli teknolojiyi içerir.

Yasal Uyarılar: Ürünümüzün bir kısmı patentli teknolojiyi içerir ve lisanslıdır. Ürünümüzün bir kısmı patentli teknolojiyi içerir. Ürünümüzün bir kısmı patentli teknolojiyi içerir. Ürünümüzün bir kısmı patentli teknolojiyi içerir. Ürünümüzün bir kısmı patentli teknolojiyi içerir. Ürünümüzün bir kısmı patentli teknolojiyi içerir.

Dolby Laboratories, Inc.

1275 Market Street

San Francisco, CA 94103-1410 USA

Telefon +1 415-558-0200

Faks +1 415-863-1373

<http://www.dolby.com>

Ticari Markalar ve Telif Hakkı

Dolby ve çift D sembolü Dolby Laboratories'in tescilli ticari markalarıdır.

Dolby Voice, Dolby Laboratories'in bir ticari markasıdır.

© 2020 Dolby Laboratories. Tüm hakları saklıdır.

Patentler

Bu ürün, Amerika Birleşik Devletleri ve başka yerlerde patentlerle ve beklenen patent başvurularıyla korunabilir. Bu ürünün koruyucu patentlerin kesin listesi dahil olmak üzere daha fazla bilgi için, <http://www.dolby.com/patents> adresini ziyaret edin.

Ürünün kullanım ömrü sonu: Bu ürün elektronik bir ekipmandır ve

yürürlükteki tüm yasalara uygun olarak imha edilmelidir. Evesel olarak atmayın. Ürünü ateşe atmayın. Lütfen bu ürünü yerel elektronik atık toplama noktasına veya geri dönüşüm merkezine götürerek atın. Elektronik ekipmanın nerede geri döndürüleceği hakkında bilgi için yerel satıcınıza başvurun.



RXV80 Expansion Mic

Thông báo pháp lý

Phiên bản 1.0

Thông tin quản lý

Mẫu sản phẩm: CID1022

Nhà sản xuất: Dolby Laboratories, Inc.

Sản phẩm này có điện áp và dòng điện định mức lần lượt là

5V \pm 500mA.

Tài liệu này được áp dụng cho mẫu sản phẩm CID1022.

Audiocodes RXV80 Expansion Mic là mã phụ tùng thuộc Mẫu sản phẩm CID1022 của Dolby Laboratories Inc.

Dấu CE

Thông qua tài liệu này, Dolby Laboratories, Inc. tuyên bố thiết bị này tuân thủ chỉ thị bắt buộc về việc đánh dấu CE.

Có thể tải Tuyên bố hợp chuẩn tại địa chỉ

<https://www.dolby.com/us/en/support/conferencing-support.html>.

Các điều kiện môi trường để vận hành: Nhiệt độ vận hành: +32 đến 104°F (0 đến 40°C); Độ ẩm tương đối: 20% đến 85%, không ngưng tụ; Nhiệt độ bảo quản: -22 đến +131°F (-30 đến +55°C).

Việc lắp đặt phải được thực hiện theo tất cả các quy tắc đi dây quốc gia.

RoHS: Những microphone này tuân thủ các yêu cầu của Chỉ thị RoHS của EU.

Bất cứ thay đổi hay điều chỉnh nào đối với sản phẩm này có thể làm vô hiệu thẩm quyền của người dùng khi vận hành thiết bị này.

Dolby Laboratories, Inc.

1275 Market Street

San Francisco, CA 94103-1410 USA

Điện thoại: +1 415-558-0200

Fax: +1 415-863-1373

<http://www.dolby.com>

Thương hiệu và bản quyền

Dolby và biểu tượng chữ D kép là thương hiệu đã được đăng ký của Dolby Laboratories.

Dolby Voice là thương hiệu của Dolby Laboratories.

© 2020 Dolby Laboratories. Bảo lưu mọi quyền.

Bằng sáng chế

Sản phẩm này được bảo hộ bởi bằng sáng chế và đơn xin cấp bằng sáng chế đang chờ thẩm định tại Hoa Kỳ và các nơi khác. Để biết thêm thông tin, bao gồm danh sách cụ thể về các bằng sáng chế bảo hộ sản phẩm này, xin vui lòng truy cập <http://www.dolby.com/patents>.

Thông tin về việc hết hạn sử dụng sản phẩm: Sản phẩm này là thiết bị điện tử, do vậy cần phải được thải bỏ theo tất cả các quy định hiện hành. Không thải bỏ chung với rác thải sinh hoạt. Không mang sản phẩm đi đốt. Vui lòng mang sản phẩm này đến điểm thu gom chất thải điện tử hoặc trung tâm tái chế tại địa phương. Để biết thông tin liên quan đến các địa điểm có thể tái chế thiết bị điện tử, hãy liên hệ với đại lý bán hàng tại địa phương bạn.