

# Dual Base Compliance Insert

Model 1002UU03



## For Users in English-Speaking Regions (en)

Product documentation is available at [www.honeywellaidc.com](http://www.honeywellaidc.com).



Caution: This marking indicates that the user should read all included documentation before use. Retain this supplement for future reference.

The users of this product are cautioned to use accessories and peripherals approved by Intermecc Technologies Corporation. The use of accessories other than those recommended, or changes to this product that are not approved by Intermecc Technologies Corporation, may void the compliance of this product and may result in the loss of the user's authority to operate the equipment.

This product may be configured for use with multiple Intermecc devices. The following devices are currently certified for use with this product:

Product Family	Product Model	Battery Pack Model
CK70/CK71	1001CP01*	1001AB01, 1001AB02
CK75	CK75LAN	1001AB01
CN70/CN70e	1000CP01*/1000CP02*	1000AB01, 1000AB02
CN75/CN75e	CN75LAN/CN75WAN	1000AB02
CS40	1005CP01*	1005AB01
CT50	CT50L0N/CT50LFN/CT50LUN	CT50-BTSC
CT60	CT60L0N/CT60L1N	CT50-BTSC

\*Product Model numbers may include additional suffixes.

This device can be configured by end users for their specific application. The following adapters have been certified for use with this product:

Product Family	Product Adapter Model	Battery Adapter Model
CK3 Series	Not available.	1002UC02
CK70/CK71	1002UD02, 1002UD13	1002UC02
CK75	1002UD02	1002UC02
CN70/CN70e/CN75/CN75e	1002UD01	1002UC01
CS40	1002UD06	1002UC05
CT50/CT60	CT50-1002UD14	Not available

Contact your local Honeywell office for additional products and adapters that may be supported. For the United States, use only UL Listed power supply, which has been qualified by Intermecc with output rated at 12 VDC and 5 A with the device. For Canada, use only UL Listed power supply, which has been qualified by Intermecc with output rated at 12 VDC and 4 A with the device.



Caution: The battery pack used in this device may ignite, create a chemical burn hazard, explode, or release toxic materials if mistreated. Do not incinerate, disassemble, or heat above 100 °C (212 °F). Do not short circuit; may cause burns. Keep away from children.

## For Users in the U.S.A and Canada

### U.S.A. Digital Emissions Compliance

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.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference when the equipment is operated in a commercial environment. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, may cause harmful interference to radio communications.

Operation of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference in which case the user will be required to correct the interference at their own expense.

### Canadian Compliance

This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standards. 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.

CAN ICES-3 (A)/NMB-3 (A)

## For Users in Europe

## EN 55032 Compliance



Warning: This is a Class A product. In a domestic environment this product may cause radio interference in which case the user may be required to take adequate measures.

## EU Declaration

Honeywell International Inc. declares that this device is in compliance with the essential requirements and other provisions of all applicable EU directives. Publicly downloadable certificates are available at [www.honeywellaidc.com/compliance](http://www.honeywellaidc.com/compliance).

## Für Anwender in Deutschland (de)

Die Produktdokumentation ist unter [www.honeywellaidc.com](http://www.honeywellaidc.com) verfügbar.



Vorsicht: Diese Kennzeichnung weist darauf hin, dass der Benutzer vor dem Gebrauch alle mitgelieferten Unterlagen lesen soll. Diese Ergänzung muss zur zukünftigen Bezugnahme aufgehoben werden.

Die Benutzer dieses Produkts werden darauf hingewiesen, nur Zubehörteile und Peripheriegeräte zu verwenden, die von Intermec Technologies Corporation genehmigt sind. Falls nicht empfohlene Zubehörteile verwendet oder an diesem Produkt Änderungen vorgenommen werden, die nicht von Intermec Technologies Corporation genehmigt sind, kann dadurch die behördliche Konformität des Produkts verletzt werden und der Benutzer die Berechtigung zur Verwendung des Geräts verlieren. Dieses Produkt kann zum Gebrauch mit mehreren Intermec-Geräten konfiguriert werden. Die folgenden Geräte sind derzeit zum Gebrauch mit diesem Produkt zugelassen:

Produktserie	Produktmodell	Akkusatzmodell
CK70/CK71	1001CP01*	1001AB01, 1001AB02
CK75	CK75LAN	1001AB01
CN70/CN70e	1000CP01*/1000CP02*	1000AB01, 1000AB02
CN75/CN75e	CN75LAN/CN75WAN	1000AB02
CS40	1005CP01*	1005AB01
CT50	CT50L0N/CT50LFN/CT50LUN	CT50-BTSC
CT60	CT60L0N/CT60L1N	CT50-BTSC

\*Produkt-Modellnummern können zusätzliche Suffixe enthalten.

Dieses Gerät kann von Endbenutzern für spezifische Anwendungen konfiguriert werden. Die folgenden Adapter wurden zum Gebrauch mit diesem Produkt zugelassen:

Produktserie	Produktadaptermodell	Akkusadaptermodell
CK3 Serie	Nicht erhältlich.	1002UC02
CK70/CK71	1002UD02, 1002UD13	1002UC02
CK75	1002UD02	1002UC02
CN70/CN70e/CN75/CN75e	1002UD01	1002UC01
CS40	1002UD06	1002UC05
CT50/CT60	CT50-1002UD14	Nicht erhältlich.

Zusätzliche Honeywell-Produkte und -Adapter, die eventuell unterstützt werden, bei Ihrem lokalen Büro nachfragen. Verwenden Sie für dieses Gerät nur ein UL-gelistetes und von Intermec vorgesehenes Netzteil mit einer Ausgangsleistung von 12 V und 4 A Gleichstrom.



Vorsicht: Dieser Akkusatz kann sich bei Missbrauch entzünden, chemische Verätzungen verursachen, explodieren oder toxische Substanzen freisetzen. Nicht verbrennen, zerlegen oder über 100 °C erwärmen. Keinen Kurzschluss verursachen; Verbrennungsgefahr. Von Kindern fern halten.

## Konformität mit EN 55032



Warnung: Das ist ein Produkt der Klasse A. In einer Wohngegend kann dieses Produkt Störungen beim Radioempfang verursachen; in einem solchen Fall muss der Benutzer eventuell ausreichende Abhilfemaßnahmen treffen.

## EU Erklärung

Honeywell International Inc. erklärt hiermit, dass dieses Gerät die wesentlichen Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie erfüllt. Eine Kopie der Konformitätserklärung erhalten Zertifikate stehen unter [www.honeywellaidc.com/compliance](http://www.honeywellaidc.com/compliance) öffentlich zum Download zur Verfügung.

## Para usuarios en México, Centroamérica y Sudamérica - Excepto Brasil (es)

La documentación del producto está disponible en [www.honeywellaidc.com](http://www.honeywellaidc.com).



Precaución: Esta marca indica que el usuario debe leer toda la documentación incluida antes del uso. Retenga este suplemento para referencia futura.

Se advierte a los usuarios de este producto que usen accesorios y periféricos aprobados por Intermecc Technologies Corporation. El uso de accesorios aparte de los recomendados, o los cambios a este producto que no estén aprobados por Intermecc Technologies Corporation, pueden anular el cumplimiento de este producto y ocasionar la pérdida de la autorización del usuario para operar el equipo.

Este producto se puede configurar para usarse con varios dispositivos Intermecc. Los siguientes dispositivos cuentan actualmente con certificación para usarse con este producto:


Línea de productos	Modelo de producto	Modelo de batería
CK70/CK71	1001CP01*	1001AB01, 1001AB02
CK75	CK75LAN	1001AB01
CN70/CN70e	1000CP01*/1000CP02*	1000AB01, 1000AB02
CN75/CN75e	CN75LAN/CN75WAN	1000AB02
CS40	1005CP01*	1005AB01
CT50	CT50L0N/CT50LFN/CT50LUN	CT50-BTSC
CT60	CT60L0N/CT60L1N	CT50-BTSC

\*Los números de modelo de producto pueden incluir sufijos adicionales.

Los usuarios finales pueden configurar este dispositivo para su aplicación específica. Los adaptadores siguientes cuentan con certificación para usarse con este producto:

Línea de productos	Modelo de adaptador del producto	Modelo de adaptador de batería
Serie CK3	No disponible.	1002UC02
CK70/CK71	1002UD02, 1002UD13	1002UC02
CK75	1002UD02	1002UC02
CN70/CN70e/CN75/CN75e	1002UD01	1002UC01
CS40	1002UD06	1002UC05
CT50/CT60	CT50-1002UD14	No disponible.

Póngase en contacto con su oficina local de Honeywell para saber sobre otros productos y adaptadores que puedan ser compatibles. Utilice solo una fuente de alimentación con certificación UL, homologada por Intermecc con una potencia de salida de 12 V CC y 4 amperios con el dispositivo.


 Precaución: La batería que se usa en este dispositivo puede encenderse, crear un peligro de quemadura química, explotar o expedir materiales tóxicos si se trata indebidamente. No la incinere, desarme ni caliente sobre 100 °C. No haga cortocircuitos porque pueden causar quemaduras. Manténgala alejada de los niños.

### Cumplimiento de las emisiones digitales

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

### Pour les utilisateurs canadiens et français (fr)

La documentation du produit est disponible sur le site [www.honeywellaidc.com](http://www.honeywellaidc.com).

 Mise en garde : Ce marquage indique que l'utilisateur doit, avant l'utilisation, lire toute la documentation incluse. Conservez ce supplément pour référence future.

Les utilisateurs de ce produit sont avisés d'utiliser des accessoires et des périphériques approuvés par Intermecc Technologies Corporation. L'utilisation d'accessoires autres que ceux recommandés ou des changements à ce produit qui ne sont pas approuvés par Intermecc Technologies Corporation peuvent annuler la conformité de ce produit et mettre fin au droit qu'a l'utilisateur d'utiliser l'équipement. Ce produit peut être configuré pour une utilisation avec plusieurs dispositifs Intermecc. Les dispositifs suivants ont été certifiés pour utilisation avec ce produit.

La famille de produits	Modèle du produit	Modèle du bloc-piles
CK70/CK71	1001CP01*	1001AB01, 1001AB02
CK75	CK75LAN	1001AB01
CN70/CN70e	1000CP01*/1000CP02*	1000AB01, 1000AB02
CN75/CN75e	CN75LAN/CN75WAN	1000AB02
CS40	1005CP01*	1005AB01
CT50	CT50L0N/CT50LFN/CT50LUN	CT50-BTSC
CT60	CT60L0N/CT60L1N	CT50-BTSC

\*Les numéros de modèles de produit peuvent comporter des suffixes additionnels.

Ce dispositif peut être configuré par les utilisateurs finaux en fonction de leur application précise. Les adaptateurs suivants ont été certifiés pour utilisation avec ce produit :

La famille de produits	Modèle de l'adaptateur du produit	Modèle de l'adaptateur pour pile
CK3 Série	Non disponible.	1002UC02
CK70/CK71	1002UD02, 1002UD13	1002UC02
CK75	1002UD02	1002UC02
CN70/CN70e/CN75/CN75e	1002UD01	1002UC01
CS40	1002UD06	1002UC05
CT50/CT60	CT50-1002UD14	Non disponible.

Communiquez avec le bureau Honeywell de votre région pour connaître les produits et les adaptateurs qui peuvent être supportés. Utilisez avec l'appareil uniquement un bloc d'alimentation homologué UL et agréé par Intermec avec une sortie nominale de 12 V C.C. et 4 A.



Mise en garde : Le bloc-piles utilisé avec ce produit peut prendre feu, représenter un danger de brûlure chimique, exploser ou dégager des matières toxiques s'il est maltraité. Ne pas l'incinérer, ni le démonter ni le chauffer à plus de 100 °C. Ne pas le court-circuiter car cela peut causer des brûlures. Garder hors de la portée des enfants.

## Pour les utilisateurs canadiens

### Conformité à la directive sur les émissions numériques

Ce périphérique est conforme aux normes RSS exemptes de licence d'Industrie Canada. Son fonctionnement est sujet aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne risque pas de causer d'interférence nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui pourraient provoquer un mauvais fonctionnement.

CAN ICES-3 (A)/NMB-3 (A)

## Pour les utilisateurs français

### Conformité à la norme EN 55032



Avertissement : Ceci est un appareil de classe A. Dans un environnement domestique, cet appareil peut créer des interférences radio, auquel cas l'utilisateur devra prendre les dispositions nécessaires.

### Déclaration de l'UE

Honeywell International Inc. déclare ce dispositif conforme aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes de la Directive. Les certificats téléchargeables publiquement sont disponibles sur [www.honeywellaidc.com/compliance](http://www.honeywellaidc.com/compliance).

## עבור משתמשים בישראל (he)

תיעוד המוצר זמין בכתובת

. [www.honeywellaidc.com](http://www.honeywellaidc.com)

התראה: סימון זה מצוין שעל המשתמש לקרוא את כל התיעוד המצורף לפני השימוש. שמור נספח זה לעיון בעתיד.



משתמשי מוצר זה מזהירים להשתמש באביזרים וציוד היקפי המאושרים על-ידי Intermec Technologies Corporation. השימוש באביזרים אחרים מאלה המומלצים או שינויים במוצר זה שאינם מאושרים על-ידי Intermec Technologies Corporation, עלולים לבטל את התאימות של מוצר זה ועלולים לשלול את הרשאת המשתמש להפעיל את הציוד.

ניתן להגדיר מוצר זה לשימוש עם מכשירי Intermec מרובים. המכשירים הבאים מאושרים לשימוש עם מוצר זה:

משפחת מוצרי	דגם מוצר	דגם מארז סוללות
CK70/CK71	1001CP01*	1001AB02, 1001AB01
CK75	CK75LAN	1000AB01
CN70/CN70e	1000CP01*/1000CP02*	1000AB02, 1000AB01
CN75/CN75e	CN75LAN/CN75WAN	1005AB02
CS40	1005CP01*	1005AB01
CT50	CT50LON/CT50LFN/CT50LUN	CT50-BTSC
CT60	CT60LON/CT60L1N	CT50-BTSC

\*מספרי דגם מוצר עשויים לכלול סיומות נוספות.

באפשרות משתמשי הקצה להגדיר מכשיר זה ליישום הספציפי שלהם. המתאמים הבאים אושרו לשימוש עם מוצר זה:

משפחת מוצרי	דגם מתאם מוצר	דגם מתאם סוללה
סדרה CK3	לא זמין.	1002UC02
CK70/CK71	1002UD13, 1002UD02	1002UC02
CK75	1002UD02	1002UC02
CN70/CN70e/CN75/CN75e	1002UD01	1002UC01
CS40	1002UD06	1002UC05
CT50/CT60	CT50-1002UD14	לא זמין.

לקבלת מידע על מוצרים ומתאמים נוספים של Honeywell שיתכן שיש להם תמיכה, פנה אל משרד המקומי. השתמש במכשיר רק עם ספק כוח UL רשום, במתח 12 VDC חרם מוצא של 4 אמפר, שאושר על ידי Intermec ועם כבל חשמל AC מתאים.

התראה: מארזי הסוללות שבשימוש במוצר זה עלולים להתלקח, לגרום לסכנת כוויה כימית, להתפוצץ או לשחרר חומרים רעילים אם מטפלים בהם שלא כהלכה. אין לשרוף, לפרק, או לחמם לטמפרטורה מעל 100° צ'. אסור לקצר. הדבר עלול לגרום לנווית. יש להרחיק מילדים.



מטענים:

- יש לפעול ע"פ כללי הבטיחות הבאים בעת שימוש במטענים:
- ודא שלמות ותקינות כבל החשמל והתקע.
- אין להכניס או להוציא את התקע מרשת החשמל בידיים רטובות.
- אין לפתוח את המטען, במקרה של בעיה כלשהי, יש לפנות למעבדת השירות הקרובה.
- יש להרחיק את המטען מנוזלים.
- במקרה של ריח מוזר, רעשים שמקורם במטען, יש לנתקו מיידית מרשת החשמל ולפנות.
- אין לחתוך, לשבור, ולעקם את כבל החשמל.
- אין להניח חפצים על כבל החשמל או להניח לו להתחמם יתר על המידה, שכן הדבר עלול לגרום לנזק, דליקה או התחשמלות.
- לפני ניקוי המטען יש לנתקו מרשת החשמל.

אזהרה:

- אין להחליף את כבל הזינה בתחליפים לא מקוריים, חיבור לקוי עלול לגרום להתחשמלות המשתמש.
- בשימוש על כבל מאריך יש לוודא תקינות מוליך הארקה שבכבל.

## 한국 사용자용 (ko)

제품 설명서는 [www.honeywellaidc.com](http://www.honeywellaidc.com) 에서 확인할 수 있습니다.



주의 : 이 표시는 사용자가 제품을 사용하기 전에 포함된 모든 문서를 읽어야 함을 나타냅니다. 향후 참고를 위해 본 자료를 보관하십시오.

Intermec Technologies Corporation 에서 승인한 부속품 및 주변 기기를 사용하는 본 제품의 사용자는 주의를 기울여야 합니다. 권장되지 않은 부속품을 사용하거나 Intermec Technologies Corporation 의 승인 없이 본 제품을 변경할 경우, 본 제품의 보증이 무효화되거나 장비 조적에 대한 사용자의 권한이 박탈될 수 있습니다.

이 제품은 다수의 Intermecc 장치와 함께 사용하도록 설계되어 있습니다. 다음은 현재 이 제품과 함께 사용하도록 인증된 장치들입니다:

제품군	제품 모델	배터리 팩 모델
CK70/CK71	1001CP01*	1001AB01, 1001AB02
CK75	CK75LAN	1001AB01
CN70/CN70e	1000CP01*/1000CP02*	1000AB01, 1000AB02
CN75/CN75e	CN75LAN/CN75WAN	1000AB02
CS40	1005CP01*	1005AB01

\* 제품 모델 번호는 추가 첨부물에 포함되어 있습니다.

이 장치는 특정 용도를 위해 최종 사용자가 설정할 수 있습니다. 다음 어댑터는 이 제품과 함께 사용하도록 인증되었습니다:

제품군	제품 어댑터 모델	배터리 어댑터 모델
CK3 시리즈	사용할 수 없습니다.	1002UC02
CK70/CK71	1002UD02, 1002UD13	1002UC02
CK75	1002UD02	1002UC02
CN70/CN70e/CN75/CN75e	1002UD01	1002UC01
CS40	1002UD06	1002UC05

지원 가능한 더 많은 제품과 어댑터에 대해서 귀하의 현지 Honeywell 사무소에 문의하여 주십시오. 장치에 12 VDC 및 4 암페어 정격용 제품 제공하는 것으로 Intermecc의 승인을 받은 UL 인증 원 공급장치 만 사용하십시오.



주의: 이 배터리 팩은 잘못 다룰 경우 불이 붙거나 화학 반응을 일으키거나 폭발하거나 또는 유독 물질이 흘러나올 수 있습니다. 배터리를 불에 태우거나 분해하거나 100°C 이상의 열을 가하지 마십시오. 배터리를 단락시키지 마십시오. 화재가 발생할 수 있습니다. 어린이 손이 닿지 않는 곳에 보관하십시오.

### KN 32 규정 준수



경고: 이 기기는 업무용 (A 급) 으로 전자파 적합 등록을 한 기기 이오니 판매자 또는 사용자는 이 점을 주의하시길 바라며, 가정 외의 지역에서 사용하는 것을 목적으로 합니다.

### Para Usuários do Brasil (pt)

A documentação do produto está disponível em [www.honeywellaidc.com](http://www.honeywellaidc.com).



Cuidado: Esta identificação indica que o usuário deve ler toda a documentação fornecida antes de usar o produto. Guarde esse suplemento para referências futuras.

Os usuários deste produto devem usar acessórios e periféricos aprovados pela Intermecc Technologies Corporation. Usar acessórios não recomendados, ou fazer alterações neste produto não aprovadas pela Intermecc Technologies Corporation, poderá anular a conformidade deste produto e resultar na perda da permissão do usuário de utilizar o equipamento.

Este produto pode ser configurado para uso com vários dispositivos Intermecc. Os seguintes dispositivos são certificados atualmente para uso com este produto:


Família de Produtos	Modelo de produtos	Modelo de pacote de baterias
CK70/CK71	1001CP01*	1001AB01, 1001AB02
CK75	CK75LAN	1001AB01
CN70/CN70e	1000CP01*/1000CP02*	1000AB01, 1000AB02
CN75/CN75e	CN75LAN/CN75WAN	1000AB02
CS40	1005CP01*	1005AB01

\*Números de modelo de produto podem incluir sufixos adicionais.


Este dispositivo pode ser configurado por usuários finais para sua aplicação específica. Os seguintes adaptadores foram certificados atualmente para uso com este produto:

Família de Produtos	Modelo adaptador de produtos	Modelo adaptador de baterias
Série CK3	Não disponível.	1002UC02
CK70/CK71	1002UD02, 1002UD13	1002UC02
CK75	1002UD02	1002UC02
CN70/CN70e/CN75/CN75e	1002UD01	1002UC01
CS40	1002UD06	1002UC05

Entre em contato com o escritório local da Honeywell para produtos e adaptadores adicionais que possam ser compatíveis. Use apenas a fonte de alimentação listada como UL (Underwriters Laboratories) que tenha sido qualificada pela Intermec com saída nominal de 12 VCC e 4 ampères com o dispositivo.


 Cuidado: A bateria utilizada neste dispositivo pode pegar fogo, criar risco de queimadura química, explodir ou exalar materiais tóxicos se abusada. Não incinerar, desmontar nem aquecer a bateria a mais de 100 °C. Não provocar curto-circuito, pois pode causar queimaduras. Manter afastada de crianças.

## EN 55032 Compliance

 Advertencia: Este é um produto Classe A. Em um ambiente doméstico, este produto pode provocar interferência de rádio. Neste caso, o usuário pode precisar tomar medidas adequadas.

## Для пользователей в России (ru)

Документацию по изделию можно найти на сайте [www.honeywellaidc.com](http://www.honeywellaidc.com).

 Осторожно: Эта пометка означает, что пользователь должен прочитать всю прилагаемую документацию, прежде чем начинать работу. Сохраните это дополнение для последующих справок.

Пользователи этого продукта предупреждаются, что они должны использовать принадлежности и периферийные устройства, утвержденные Intermec Technologies Corporation. Использование принадлежностей, не являющихся рекомендованными, или внесение в этот продукт изменений, не утвержденных Intermec Technologies Corporation, может сделать продукт не соответствующим требованиям и привести к утрате пользователем права работать с данным оборудованием.

Это изделие можно настроить для работы с несколькими устройствами Intermec. В настоящее время сертифицированы для использования с данным изделием следующие устройства:


Семейство изделий	Модель изделия	Модель батарейного блока питания
СК70/СК71	1001CP01*	1001AB01, 1001AB02
СК75	СК75LAN	1001AB01
CN70/CN70e	1000CP01*/1000CP02*	1000AB01, 1000AB02
CN75/CN75e	CN75LAN/CN75WAN	1000AB02
CS40	1005CP01*	1005AB01

\*Номера моделей изделия могут содержать дополнительные суффиксы.


Конечные пользователи могут настроить это изделие для своего конкретного приложения. Для использования с этим изделием сертифицированы следующие адаптеры:

Семейство изделий	Модель адаптера изделия	Модель адаптера батарейки
Серии СК3	Нет доступа.	1002UC02
СК70/СК71	1002UD02, 1002UD13	1002UC02
СК75	1002UD02	1002UC02
CN70/CN70e/CN75/CN75e	1002UD01	1002UC01
CS40	1002UD06	1002UC05

В отношении дополнительных поддерживаемых изделий и адаптеров Honeywell обратитесь в местное представительство. Используйте только блоки питания, сертифицированные лабораторией UL, обеспечивающие входное номинальное напряжение 12 В тока при входном номинальном токе 4 А и одобренные компанией Intermec.


 Осторожно: При неправильном обращении этот батарейный источник питания может воспламениться, создать опасность химического ожога, взорваться или выделять ядовитые материалы. Не сжигайте, не разбирайте, не допускайте нагрева выше 100 °C. Не замыкайте контакты накоротко – это может причинить ожог. Прячьте от детей.

## Соответствие EN 55032

 Предупреждение: Это продукт класса А. В бытовых условиях этот продукт может вызывать радиопомехи, и в этом случае пользователю может понадобиться принять соответствующие меры.

## Türkiye'deki Kullanıcılar İçin (tr)

Ürün betgelerine [www.honeywellaidc.com](http://www.honeywellaidc.com) adresinden ulaşılabilir.

 Dikkat: Bu işaret, kullanıcının dahil edilen tüm dokümantasyonları kullanım öncesinde okuması gerektiğini göstermektedir. Bu eki daha sonra başvurmak üzere muhafaza edin.

Bu ürünün kullanıcıları, Intermec Technologies Corporation tarafından onaylanmış aksesuarları ve yan donanımları kullanma konusunda uyarılmaktadırlar. Önerilenin dışında aksesuar kullanımı ya da bu üründe Intermec Technologies Corporation'ın onaylamadığı şekilde yapılacak değişiklikler, ürünün şartlarını geçersiz kılabilir ve kullanıcının donanımı çalıştırma yetkisinin kaybına sebep olabilir.

Bu ürün, birden çok Intermecc cihazı ile kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Aşağıdaki cihazlar bu ürünle kullanılmak üzere sertifikalıdır:

Ürün Ailesi	Ürün Modeli	Pil Paketi Modeli
CK70/CK71	1001CP01*	1001AB01, 1001AB02
CK75	CK75LAN	1001AB01
CN70/CN70e	1000CP01*/1000CP02*	1000AB01, 1000AB02
CN75/CN75e	CN75LAN/CN75WAN	1000AB02
CS40	1005CP01*	1005AB01
CT50	CT50L0N/CT50LFN/ CT50LUN	CT50-BTSC
CT60	CT60L0N/CT60L1N	CT50-BTSC

\*Ürün Modeli numaraları ilave son ek içerebilir.

Bu cihaz, özel uygulamaları için son kullanıcılar tarafından yapılandırılabilir. Aşağıdaki adaptörler bu ürünle kullanılmak üzere sertifikalıdır:

Ürün Ailesi	Ürün Adaptörü Modeli	Pil Adaptörü Modeli
CK3 Serileri	Kullanılabilir değil.	1002UC02
CK70/CK71	1002UD02, 1002UD13	1002UC02
CK75	1002UD02	1002UC02
CN70/CN70e/CN75/CN75e	1002UD01	1002UC01
CS40	1002UD06	1002UC05
CT50/CT60	CT50-1002UD14	Kullanılabilir değil.

Desteklenebilen daha fazla ürünleri ve adaptörleri için yerel Honeywell ofisiniz ile iletişime geçin. Cihazla birlikte yalnızca UL Listesinde bulunan ve Intermecc tarafından onaylanmış 12 VDC ve 4 A çıkışlı güç kaynaklarını kullanın.



Dikkat: Bu ürünle kullanılan pil paketleri tutuşabilir, kimyasal yanık tehlikesi oluşturabilir, patlayabilir ya da yanlış kullanıldığında toksik maddeler salgılayabilir. Yakmayın, parçalarına ayırmayın ya da 100 °C'nin üzerinde ısıtmayın. Kısa devre yaptırmayın, yanmalara sebep olabilir. Çocuklardan uzak tutun.

## EN 55032 ile Uyumluluk



Uyarı: Bu A Sınıfı bir üründür. Bu ürün, iç mekanda kullanıcının uygun tedbirleri almasını gerektirebilecek radyo parazitine neden olabilir.

## EU - Deklarasyonu

Honeywell International Inc. bu cihazın 2014/30/EU sayılı EMC Direktifi'nin temel gerekleri ve diğer ilgili hükümlerine uygundur. AB Halkın İndirebileceği sertifikaları şu adreste mevcuttur: [www.honeywellaidc.com/compliance](http://www.honeywellaidc.com/compliance).

## 适用于中国用户 (zh-cn)

产品文档请参见 [www.honeywellaidc.com](http://www.honeywellaidc.com)。



注意: 该标记指示在使用之前用户应阅读所有包含的文档。请保留这份补充材料, 以备日后参考。

敬告本产品的用户, 请务必使用 Intermecc Technologies Corporation 许可的附件和外围设备。如果使用推荐附件之外的其它附件, 或未经 Intermecc Technologies Corporation 许可而擅自改装本产品, 都可能会使本产品的符合性无效, 并可能会导致用户失去操作本产品的权利。

本产品可以配置为与多个 Intermecc 设备配合使用。目前, 以下产品经认证可以与本产品配套使用:

产品系列	产品型号	电池型号
CK70/CK71	1001CP01*	1001AB01, 1001AB02
CK75	CK75LAN	1001AB01
CN70/CN70e	1000CP01*/1000CP02*	1000AB01, 1000AB02
CS40	1005CP01*	1005AB01

\*产品型号编号可能包括其他后缀。


终端用户可以配置该设备用于其特定应用程序。目前, 以下适配器经认证可以与本产品配套使用:


产品系列	产品适配器型号	电池适配器型号
CK3 系列	不可用。	1002UC02
CK70/CK71	1002UD02, 1002UD13	1002UC02
CK75	1002UD02	1002UC02
CN70/CN70e	1002UD01	1002UC01



产品系列	产品适配器型号	电池适配器型号
CS40	1002UD06	1002UC05

请联系当地的 Honeywell 办事处，了解其他受支持的产品与适配器。只能使用符合 UL 标准，经 Intermec 认可，额定输出为 12 VDC 和 4 A 的电源。

 注意：本设备所使用的电池如果处理不当，则可能会着火、造成化学烧伤、爆炸，或释放在有毒物质。切勿焚烧、拆解电池，或使其温度超过 100 °C。切勿短路，否则可能导致烧伤。切勿让儿童接触。

 仅适用于非热带气候条件下安全使用。

 仅适用于海拔 2000 m 以下地区安全使用。

请根据使用区域的海拔高度选择合适的电源适配器。

### 产品中有害物质的名称及含量


部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr <sup>6+</sup> )	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
电路板上的陶瓷元件和黄铜接头	X	0	0	0	0	0
塑料盖板上的黄铜嵌件	X	0	0	0	0	0

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

0：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 标准规定的限量要求以下。


X：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 标准规定的限量要求。

### 数字发射符合性

 注意：声明此为 A 级产品，在生活环境中，该产品可能会造成无线电干扰。在这种情况下，可能需要用户对其干扰采取切实可行的措施。

### 適用於臺灣使用者 (zh-tw)

產品文件集請參見 [www.honeywellaidc.com](http://www.honeywellaidc.com)。

 警告：此標誌表示使用者應在使用前先閱讀所有隨附的文件。請保留這份補充材料，以備日後參考。

本產品的使用者必須小心使用 Intermec Technologies Corporation 許可的配件與週邊設備。使用非上述建議的配件，或是在未經 Intermec Technologies Corporation 許可的情況下變更本產品可能會使得本產品的相容性失效，並且使得使用者喪失操作設備的權力。

本產品可以配置為適用於多個 Intermec 裝置。目前，以下裝置經驗證適用於本產品：

產品系列	產品型號	電池型號
CK70/CK71	1001CP01*	1001AB01, 1001AB02
CK75	CK75LAN	1001AB01
CN70/CN70e	1000CP01*/1000CP02*	1000AB01, 1000AB02
CN75/CN75e	CN75LAN/CN75WAN	1000AB02
CS40	1005CP01*	1005AB01

\* 產品型號號碼可能包含其他尾碼。

終端使用者可以將本裝置配置為用於其特定應用程式。以下配接器經驗證適用於本產品：

產品系列	產品配接器型號	電池配接器型號
CK3 系列	不適用。	1002UC02
CK70/CK71	1002UD02, 1002UD13	1002UC02
CN70/CN70e/CN75/CN75e	1002UD01	1002UC01

產品系列	產品配接器型號	電池配接器型號
CS40	1002UD06	1002UC05

請聯絡您當地的 Honeywell 辦公室，瞭解其他受支持的 產品與配接器。請只使用符合 UL 標準的電源供應器（也就是符合 Intermec 規範的電源），裝置輸出額定值為 12 VDC 和 4 安培。



警告：此裝置中所用的電池必須小心處理，否則可能會燃燒、造成化學灼傷、爆炸或釋放出有毒物質。請勿焚燒、拆卸或使其溫度超過 100 °C。請勿短路，否則可能會導致灼傷。請放在兒童拿不到的地方。

台灣 RoHS 網頁限用物質含有情況資訊，請依下列步驟操作：

1. 網頁連結：[www.honeywellaidc.com/Taiwan-RoHS](http://www.honeywellaidc.com/Taiwan-RoHS)
2. 限用物質含有情況資訊表格是以產品型號命名的，找到對應產品，型號為首的超連結，單擊即可以打開

## 數位放射相容性



警告：這是甲類的資訊產品，在居住的環境中使用時，可能會造成射頻干擾，在這種情況下，使用者會被要求採取某些適當的對策。



Dual Base Compliance Insert



P/N 933-215-007, Rev A

**Intermec**  
by Honeywell

16201 25th Avenue West  
Lynnwood, Washington 98087  
U.S.A.

[www.honeywellaidc.com](http://www.honeywellaidc.com)

Copyright © 2016-2018  
Honeywell International Inc.  
All rights reserved.

