


# PC42t Desktop Printer Compliance Insert




## For Users in English Speaking Regions (en)

Note: This equipment may be used on an IT power system.

 Caution: This marking indicates that the user should read all included documentation before use.

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

 Caution: For power supply, use Intermec P/N 203-186-201 or Honeywell P/N PS-24-2500D-I. No user-serviceable parts.

### FCC Digital Emissions Compliance

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.



The products described herein comply with the requirements of the Energy Star®. As an Energy Star® partner, Intermec Technologies has determined that this product meets the Energy Star® guidelines for energy efficiency. For more information on the Energy Star® program, see [www.energystar.gov](http://www.energystar.gov).

Note: The Energy Star® does not represent EPA endorsement of any product or service.


### Canadian Digital Apparatus Compliance

This Class A digital apparatus meets all requirements of the Canadian Interference-Causing Equipment Regulations.

CE Marking: Refer to the Declaration of Conformity for a list of the EU Directives and Standards that this product complies with.

### Für Anwender in Deutschland (de)

Hinweis: Dieses Produkt ist für alle IT-Netzsysteme geeignet.

 Vorsicht: Diese Kennzeichnung weist den Anwender darauf hin, die gesamte beiliegende Dokumentation vor der Inbetriebnahme zu lesen.


Benutzer dieses Produktes werden auf die Verwendung von Honeywell International Inc. genehmigtem Zubehör und Peripheriegeräten hingewiesen. Bei Verwendung von anderem, als empfohlenem, Zubehör oder Änderungen an diesem Produkt, die nicht von Honeywell International Inc. genehmigt, erlischt gegebenenfalls die Gewährleistung für dieses Produkt und die Genehmigung zum Betrieb dieses Gerätes kann dem Nutzer entzogen werden.

 Vorsicht: Empfohlene Netzeile Intermec P/N 203-186-201 oder Honeywell P/N PS-24-2500D-I. Keine vom Nutzer wartbaren Teile.


CE-Kennzeichnung: Die Konformitätserklärung enthält eine Liste der EU-Richtlinien und Normen, denen das Produkt entspricht.

## Para usuarios en México, Centroamérica y Sudamérica - Except Brazil (es)

Nota: este equipo puede utilizarse en un sistema de alimentación de TI.

 Precaución: Esta marca indica que el usuario debe leer toda la documentación incluida antes de usar.

Se advierte a los usuarios de este producto que usen accesorios y periféricos aprobados por Honeywell International Inc. El uso de accesorios que no sean los recomendados, o cambios realizados a este producto que no sean aprobados por Honeywell International Inc., pueden anular el cumplimiento de este producto y pueden producir la pérdida de autoridad del usuario para operar el equipo.

 Precaución: Para suministro de energía, use Intermec P/N 203-186-201 o Honeywell P/N PS-24-2500D-I. El usuario no puede realizar servicio técnico a estas piezas.


Marcas de la CE: Remítase a la Declaración de Conformidad para ver una lista de las Directrices y Estándares de la UE con los cuales cumple este producto.

Consumo de energía por unidad de tiempo en operación del equipo: 68,649 Wh


Consumo de energía en espera por unidad de tiempo del equipo: 1,79 Wh

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

Remarque: Cet équipement doit être utilisé sur un système d'alimentation IT.

 Mise en garde : Ce marquage indique que l'utilisateur doit lire toute la documentation comprise avant utilisation.

Les utilisateurs de ce produit sont avisés d'utiliser des accessoires et périphériques approuvés par Honeywell International Inc. L'utilisation d'accessoires autres que ceux recommandés ou des modifications à ce produit qui ne sont pas approuvées par Honeywell International Inc. peuvent annuler la conformité de ce produit et peuvent se traduire par la perte de l'autorisation d'utilisation de l'équipement.

 Mise en garde : Pour le système d'alimentation, utiliser les numéros de pièces Intermec 203-186-201 ou Honeywell PS-24-2500D-I. Ne contient aucun composant susceptible d'être réparé par l'utilisateur.

### Conformité aux normes canadiennes sur les appareils numériques

Cet appareil numérique de la classe A respecte toutes les exigences du Règlement sur le matériel brouilleur du Canada.

## עבור משתמשים בישראל (he)

הערה: ניתן להשתמש בביוד זה עם מרכת ספק כוח של מערכת לעיבוד נתונים.

התרעה: סימון זה מציינ שיש להשתמש לקרוא את כל התיעוד המצורף לפני השימוש. שמור נספח זה לעיון בעתיד.



משתמש מוצר זה מזההים להשתמש באביזרים וציוד היקפי המאושרים על-ידי Honeywell International Inc. השימוש באביזרים אחרים מאלה המומלצים או שינויים במוצר זה שאינם מאושרים על-ידי Honeywell International Inc. עלולים לבטל את התאמות של מוצר זה ועלולים לשלול את הרשאת המשתמש להפעיל את הציוד.

התרעה: עבור ספק כוח, יש להשתמש בביוד Intermec מק"ט 203-186-201 או Honeywell מק"ט PS-24-2500D-I. אין חלקים שהמשתמש יכול לתקן או להחליף.



### Per utenti in Italia (it)

Nota: questo apparecchio può essere utilizzato con un sistema di alimentazione IT.

**⚠** Attenzione: Questa indicazione consiglia all'utente di leggere la documentazione acclusa prima di utilizzare il prodotto.

Si raccomanda agli utenti di questo prodotto di utilizzare accessori e periferiche approvati da Honeywell International Inc. L'utilizzo di accessori diversi da quelli raccomandati oppure modifiche apportate a questo prodotto non approvate da Honeywell International Inc. potrebbero invalidare la conformità di questo prodotto e quindi determinare la perdita, da parte dell'utente, del diritto di utilizzare l'apparecchiatura.

**⚠** Attenzione: Per l'alimentazione, utilizzare Intermec P/N 203-186-201 o Honeywell P/N PS-24-2500D-I. Non contiene parti riparabili dall'utente.

Marchio CE: consultare la Dichiarazione di conformità che contiene l'elenco delle Direttive e degli standard UE pertinenti alla conformità di questo prodotto.

### 日本のユーザー向け (ja)

注: 本品はIT電源のみにご使用いただけます。

**⚠** 警告: この印で示す箇所は、使用者が含まれる全ての文書を使用前に読む必要がある箇所です。

• 必ずハネウェル?インターナショナル株式会社認定の付属品および周辺機器のみをご使用ください。推奨付属品以外のご使用、またはハネウェル社認定品以外の付属品への変更を行なった場合は、本品に対するコンプライアンス違反となり使用者が本品を使用する権限を失う可能性があります。

**⚠** 警告: 電源については、インターメック P/N 203-186-201 またはハネウェル製 P/N PS-24-2500D-I をご使用ください。使用者自身による保守が可能なパーツは使用しないで下さい。

### 한국 사용자용 (ko)

주: 이 장치는 IT 파워 시스템에서 사용될 수 있습니다.

**⚠** 주의: 이 마킹은 사용자가 사용 전에 문서에 포함된 모든 내용을 읽어야 한다는 것을 나타냅니다.

이 제품의 사용자는 Honeywell International Inc. 가 승인한 부속품과 주변 장치를 사용할 때 주의를 기울여야 합니다. 추천되지 않은 부속품을 사용하거나 Honeywell International Inc. 가 승인하지 않은 방법으로 제품을 변경하는 경우 이 제품의 규정 준수를 무효화하여 장비를 작동하는 사용자의 권한이 상실될 수 있습니다.

**⚠** 주의: 전원 공급장치의 경우, Intermec P/N 203-186-201 또는 Honeywell P/N PS-24-2500D-I 를 사용하십시오. 사용자가 정비할 수 있는 부분은 없습니다.

### 기종별

### 사용자안내문

A 급 기기  
(업무용)

이 기기는 업무용으로 전자파적합등록을 한 기기이므로 판매자 또는 사용자는 이 점을 주의하시기 바라며 만약 잘못 판매 또는 구입하였을 때에는 가정용으로 교환하시기 바랍니다.

## Para Usuários do Brasil (pt)

Obs.: Este equipamento pode ser usado em um sistema de energia de TI.

**⚠** Cuidado: Este sinal indica que o usuário deve ler toda a documentação incluída antes do uso.

Os usuários deste produto devem usar acessórios e periféricos aprovados pela Honeywell International Inc. A utilização de outros acessórios que não os recomendados ou as alterações a este produto que não são aprovadas pela Honeywell International Inc. poderá anular a conformidade deste produto e, por conseguinte, resultar na perda de autoridade do usuário para operar o equipamento.

**⚠** Cuidado: Para alimentação, utilize Intermec P/N 203-186-201 ou Honeywell P/N PS-24-2500D-I. Não há peças de reposição.

Marcas CE: Consulte na Declaração de Conformidade a lista de Diretivas e Normas da União Européia com as quais este produto está em conformidade.

### Для пользователей в России (ru)

Внимание: данное оборудование может быть использовано в системе питания для информационных систем.

**⚠** Осторожно: данная маркировка означает, что пользователю надлежит предварительно ознакомиться со всей приложенной документацией.

Предупреждение пользователям данного продукта: надлежит использовать только принадлежности и периферийные устройства, одобренные компанией Honeywell International Inc. В случае использования принадлежностей, отличающихся от рекомендованных, либо внесения не одобренных компаний Honeywell International Inc. изменений в данный продукт, нормативные соответствие данного продукта может стать недействительным, что может привести к утере пользователями права на использование данного оборудования.

**⚠** Осторожно: в качестве источников питания надлежит использовать устройства Intermec P/N 203-186-201 или Honeywell P/N PS-24-2500D-I. Использование компонентов, обслуживаемых пользователем, запрещено.

## สำหรับผู้ใช้ในประเทศไทย (th)

หมายเหตุ: อุปกรณ์นี้อาจจะถูกมาใช้กับระบบไฟฟ้าไอที

**⚠** ข้อควรระวัง: เครื่องหมายนี้แสดงให้เห็นว่าผู้ใช้ควรอ่านเอกสารทั้งหมดก่อนการใช้งาน

ผู้ใช้ผลิตภัณฑ์นี้ควรระวังในการใช้อุปกรณ์เสริมและอุปกรณ์ต่อพ่วงที่ได้รับอนุมัติจาก Honeywell International Inc. การใช้อุปกรณ์อื่นนอกเหนือจากที่แนะนำหรือการเปลี่ยนแปลงผลิตภัณฑ์นี้โดยไม่ได้รับอนุมัติจาก Honeywell International Inc. อาจทำให้การรับประกันผลิตภัณฑ์นี้ตกเป็นโมฆะและอาจส่งผลให้เกิดความเสียหายต่ออำนาจของผู้ใช้ในการใช้งานอุปกรณ์

**⚠** ข้อควรระวัง: สำหรับแหล่งจ่ายไฟ ไอทีใช้ Intermec P/N 203-186-201 หรือ Honeywell P/N PS-24-2500D-I ไม่มีชิ้นส่วนให้บริการแก่ผู้ใช้

## Türkiye'de Kullanıcılar İçin (tr)

**Not:** Bu cihaz, IT güç sisteminde kullanılabilir.


 Dikkat: Bu işaret, cihazı kullanmadan önce kullanıcının ürüne ait tüm dokümanları okuması gerektiğini belirtir.


Bu ürünü kullanımlar, Honeywell International Inc. tarafından onaylı aksesuarları ve çevresel donanımları kullanmaları yönünde uyarılmaktadır. Tavsiye edilenlerin dışında aksesuarların kullanılması veya Honeywell International Inc. tarafından onaylanmayan değişikliklerin ürün üzerinde yapılması, ürünün uygunluğunun geçersiz olmasına ve cihazı çalıştırmak için kullanıcının yetkisini kaybetmesine yol açabilir.

 Dikkat: Güç kaynağı olarak Intermec P/N 203-186-201 veya Honeywell P/N PS-24-2500D-I kullanın. Kullanıcı tarafından bakımı yapılabilecek parçalar bulunmamaktadır.


## 适用于中国用户 (zh-cn)

注意：该设备可能会用在 IT 电源系统中。

 小心：该标志表面用户应在使用前阅读其中包含的所有文件。

 警告：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，可能需要用户对干扰采取切实可行的措施。


我们提醒本产品的用户应使用经 Honeywell International Inc. 核准的配件和周边设备。如不按建议使用配件或者未经 Honeywell International Inc. 审核对本产品进行修改，可能使本产品的合规性无效并可能使用户失去操作本设备的权限。

 小心：对于电源，请使用 Intermec P/N 203-186-201 或 Honeywell P/N PS-24-2500D-I。无用户可维修部件。

产品中有毒物质的名称及含量 Names and content of Hazardous Substances in the Product						
部件名称 (Parts Name) 元件名	有害物质 Hazardous substance					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr <sup>6+</sup> )	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
热敏打印头	x	o	o	o	o	o
电路板上的陶瓷铜元件	x	o	o	o	o	o
耐用的金属结构	x	o	o	o	o	o
外壳	o	o	o	o	o	o


本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。(This table is created in accordance to SJ/T 11364)  
o: 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。(Indicates that this hazardous substance contained in all of the homogeneous materials for this part is below the limit requirement in China's GB/T26572)  
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。(Indicates that this hazardous substance contained in at least one of the homogeneous materials for this part is above the limit requirement in China's GB/T26572)

 警告：当心高温表面，在温度下降之前禁止接触。防止烫伤，受伤。

 注意：当心伤手。


## 適用於臺灣使用者 (zh-tw)


注意：該裝置可能會用在 IT 電源系統中。


 小心：該標誌表面使用者應在使用前閱讀其中包含的所有檔案。

 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，在此種情況下，使用者會被要求採取某些適當的對策。

我們提醒本產品的使用者應使用經 Honeywell International Inc. 核准的配件和周邊裝置。如不按建議使用配件或者未經 Honeywell International Inc. 審核對本產品進行修改，可能使本產品的法規遵循性無效並可能使使用者失去操作本裝置的許可權。

 小心：對於電源，請使用 Intermec P/N 203-186-201 或 Honeywell P/N PS-24-2500D-I。無使用者可維修部件。

 警告：當心高溫表面，在溫度下降之前禁止接觸。防止燙傷。

 注意：當心傷手。

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：<https://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，單擊即可打開。

檢驗義務人：  
漢城金股份有限公司  
新北市中和區連城路 168 號 10 樓  
電話：(02) 2245 1000

