

Important BTM210 Bluetooth Radio Information!

For Users in the United States and Canada

This device complies with Part 15 of the FCC rules and with RSS-210 of Industry Canada. 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 can cause undesired operation.



Caution: Changes or modifications not expressly approved by Intermec could void the user's authority to operate this equipment.

For Users Outside of the United States or Canada

Intermec Technologies Corporation declares that this module is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of R&TTE Directive (1999/5/EC).

The transmitter module's output power is 100 mW or less. The products using this module are intended for business and industrial environments. They should not be used in residential environments and by children.

CE 0981 ⓘ This product is marked with this logo and uses radio frequency bands that are not harmonized throughout the European Community.

The following tables indicate the areas of intended use of the equipment and any known restrictions.

Country of Intended Use	Yes	No	License Required	Restrictions	Details
Austria	X				
Belgium	X				
Czech Republic	X				
Denmark	X				
Estonia	X				
Finland	X				
France	X			X	Outdoor frequency operation restricted to 2446.5 MHz to 2483.5 MHz.
Germany	X				
Greece	X				
Hungary	X				
Ireland	X				
Italy	X				
Lithuania	X				
Latvia	X				
Luxembourg	X				
Malta	X				
Poland	X				
Portugal	X				
Slovakia	X				
Slovenia	X				
Spain	X				
Sweden	X				
United Kingdom	X				
Other non-EU:					
Iceland	X				
Liechtenstein	X				
Norway	X				
Switzerland	X				

美国和加 拿大以外的用户请注意：

Intermec Technologies Corporation 声明，此模块符合 R&TTE 指令 (1999/5/EC) 的基本要求和和其它相关规定。发射模块的输出功率为 100mW 或以下。使用此模块的产品计划用于商业和工业环境。不能在住宅环境中或由儿童使用。

CE 0981 ⓘ 本产品上标有此徽标，并在整个欧盟范围内使用不同的无线电频段。

下表列出了计划使用该设备的地区以及任何已知限制。

计划使用该设备的国家	是	否	需要的许可证	限制	详细信息
法国	X			X	户外频率操作限制在 2446.5 MHz 到 2483.5 MHz 之间。

Pour les utilisateurs en dehors du Canada et des Etats-unis

Intermec Technologies Corporation déclare que ce Bluetooth radio est conforme aux exigences de base et autres exigences pertinentes de la Directive R&TTE (1999/5/EC).

La puissance de sortie du module émetteur-récepteur est de 100 mW ou moins. Les produits utilisant ce module sont destinés à des environnements commerciaux et industriels. Ils ne doivent pas être utilisés dans des environnements résidentiels et par des enfants.

CE 0981 ⓘ Ce produit porte ce logo et utilise des bandes RF qui ne sont pas harmonisées à travers l'Union Européenne.

Le tableau suivant répertorie les zones d'utilisation prévues pour l'équipement et les restrictions connues.

Pays d'utilisation prévu	Oui	Non	Licence requise	Restrictions	Détails
Belgique	X				
France	X			X	L'opération extérieure de fréquence est limitée à une valeur variant entre 2446,5 MHz et 2 483,5 MHz.

Für Benutzer außerhalb von Kanada oder den Vereinigten Staaten

Hiermit erklärt Intermec Technologies Corporation, dass das Radio mit den wesentlichen Anforderungen und anderen sachdienlichen Vorschriften der R&TTE-Richtlinie (1999/5/EC) übereinstimmt.

Die Ausgangsleistung des Sendermoduls beträgt maximal 100 mW. Die Produkte, die dieses Modul verwenden, sind für geschäftliche und industrielle Umgebungen gedacht. Sie sollten nicht in Wohngebieten und in der Nähe von Kindern verwendet werden.

CE 0981 ⓘ Dieses Produkt wird mit diesem Logo vertrieben und verwendet Funkfrequenzbänder, die in der Europäischen Gemeinschaft nicht harmonisiert sind.

Die folgende Tabelle führt die vorgesehenen Einsatzbereiche der Ausrüstung sowie bekannte Einschränkungen an.

Vorgesehen zur Verwendung in diesem Land	Ja	Nein	Lizenz obligatorisch	Einschränkungen	Einzelheiten
Frankreich	X			X	Frequenzbereich für Verwendung im Freien eingeschränkt auf 2446,5 MHz bis 2483,5 MHz.

미국 및 캐나다 이외의 거주자의 경우

Intermec Technologies Corporation 은 이 모듈이 R&TTE Directive (1999/5/EC) 필수 조건 및 기타 관련 규정을 준수함을 보증합니다 .

송신기 모듈의 출력 전력은 0.5mW 이하입니다 . 이 모듈을 사용하는 제품은 업무 및 산업용으로 설계되었습니다 . 이 제품을 가정용으로 사용하거나 어린이가 사용해서는 절대 안됩니다 .

CE 0981 ⓘ 이 제품에는 이 로고가 부착되어 있으며 고주파 대역을 사용하므로 EU (유럽 공동체) 의 경우 사용이 적합하지 않습니다 .

아래 표에 이 장비의 용도 및 알려진 규정 사항이 표시되어 있습니다 .

장비 사용 국가	예	아니오	필요 라이선스	규정 사항	상세 정보
프랑스	X			X	외부에서 사용 시 주파수 범위는 2446.5MHz 에서 2483.5MHz 사이로 사용이 제한되어 있습니다 .

Para usuários fora do Canadá ou dos Estados Unidos

Intermec Technologies Corporation declara que o rádio atende aos requisitos essenciais e outras condições relevantes da Diretiva R&TTE (1999/5/EC).

A potência produzida pelo módulo transmissor é de 100mW ou menos. Os produtos que usam este módulo são destinados aos ambientes comerciais e industriais. Eles não devem ser utilizados em ambientes residenciais e por crianças.

CE 0981 ⓘ Este produto é identificado por este logotipo e usa faixas de radiofrequência não harmonizadas em toda a Comunidade Europeia.

A tabela a seguir identifica as áreas às quais o equipamento destina-se para uso e todas as restrições conhecidas.

País destinado para uso	Licença		Restrições	Detalhes
	Sim	Não		
França	X		X	Frequência de operação ao ar livre restrita à faixa de 2446,5 MHz a 2483,5 MHz.

Для пользователей вне Соединенных Штатов или Канады

Intermec Technologies Corporation заявляет, что данный модуль отвечает основным требованиям и другим существенным положениям директивы R&TTE (1999/5/EC).

Выходная мощность передатчика не превышает 100 мВт. Продукты, в которых используется этот модуль, предназначены для условий бизнеса и промышленных условий. Они не должны использоваться в жилых районах и не предназначаются для детей.

CE 0981 ⓘ Этот продукт маркирован данным логотипом и использует диапазоны радиочастот, не гармонизированные на территории Европейского Сообщества.

В следующей таблице приведены области предполагаемого применения оборудования и все известные ограничения.

Страна предполагаемого использования	Требуется лицензия		Ограничения	Подробности
	Да	Нет		
Франция	X		X	Работа вне помещений ограничена диапазоном частот 2446,5 МГц – 2483,5 МГц.

Para usuarios fuera de Canada o de los Estados Unidos

Intermec Technologies Corporation declara que el radio cumple con los requisitos esenciales de acuerdo con la directiva (1999/5/EC) de R&TTE.

La potencia de salida del módulo transmisor es de 100mW o menor. Los productos que usan este módulo están destinados para uso en ambientes comerciales e industriales. No deben ser usados en ambientes residenciales o en la proximidad de niños.

CE 0981 ⓘ Este producto está marcado con este logotipo y utiliza bandas de radiofrecuencia no armonizadas en toda la Comunidad Europea.

La tabla siguiente indica las áreas de uso a las cuales se destina el equipo y toda restricción conocida.

País donde se intenta usar	Se requiere licencia		Restricciones	Detalles
	Si	No		
Francia	X		X	La operación de frecuencias en exteriores está restringida entre 2446.5 MHz y 2483.5 MHz.



Worldwide Headquarters
6001 36th Avenue West
Everett, Washington 98203
U.S.A.

tel 425.348.2600

fax 425.355.9551

www.intermec.com

© 2006 Intermec Technologies
Corporation. All rights reserved.

Important BTM210 Bluetooth Radio Information!



P/N 933-124-001