



PHONES

0 (800) 800 130
(050) 462 0 130
(063) 462 0 130
(067) 462 0 130

130
COM.UA

Internet store of
autogoods



SKYPE

km-130

CAR RECEIVERS — Receivers • Media receivers and stations • Native receivers • CD/DVD changers • FM-modulators/USB adapters • Flash memory • Facia plates and adapters • Antennas • Accessories |
CAR AUDIO — Car audio speakers • Amplifiers • Subwoofers • Processors • Crossovers • Headphones • Accessories | TRIP COMPUTERS — Universal computers • Model computers • Accessories |
GPS NAVIGATORS — Portable GPS • Built-in GPS • GPS modules • GPS trackers • Antennas for GPS navigators • Accessories | VIDEO — DVR • TV sets and monitors • Car TV tuners • Cameras • Videomodules
• Transcoders • Car TV antennas • Accessories | SECURITY SYSTEMS — Car alarms • Bike alarms • Mechanical blockers • Immobilizers • Sensors • Accessories | OPTIC AND LIGHT — Xenon • Bixenon • Lamps
• LED • Stroboscopes • Optic and Headlights • Washers • Light, rain sensors • Accessories | PARKTRONICS AND MIRRORS — Rear parktronic • Front parktronic • Combined parktronic • Rear-view mirrors
• Accessories | HEATING AND COOLING — Seat heaters • Mirrors heaters • Screen-wipers heaters • Engine heaters • Auto-refrigerators • Air conditioning units • Accessories | TUNING — Vibro-isolation
• Noise-isolation • Tint films • Accessories | ACCESSORIES — Radar-detectors • Handsfree, Bluetooth • Windowlifters • Compressors • Beeps, loudspeakers • Measuring instruments • Cleaners • Car seats
• Miscellaneous | MOUNTING — Installation kits • Upholstery • Grilles • Tubes • Cable and wire • Tools • Miscellaneous | POWER — Batteries • Converters • Start-charging equipment • Capacitors
• Accessories | MARINE AUDIO AND ELECTRONICS — Marine receivers • Marine audio speakers • Marine subwoofers • Marine amplifiers • Accessories | CAR CARE PRODUCTS — Additives • Washer fluid •
Care accessories • Car polish • Flavors • Adhesives and sealants | LIQUID AND OIL — Motor oil • Transmission oil • Brake fluid • Antifreeze • Technical lubricant



In store "130" you can find and buy almost all necessary goods for your auto in Kyiv and other cities, delivery by ground and postal services. Our experienced consultants will provide you with exhaustive information and help you to choose the very particular thing. We are waiting for you at the address

<https://130.com.ua>

EN

- Bluetooth version: 4.2
- Support: A2DP 1.3 AVRCP 1.6 HFP 1.6
- Transducers: Woofer 2 x 75mm, Tweeter 2 x 20mm
- Rated Power: 4x15W(AC mode); 4x7.5W(Battery mode)
- Frequency response: 50Hz-20kHz(-6dB)
- Signal to noise ratio: 80dB A-weighted
- Power supply: 19V/2A
- Battery type: 3.7V/3000mAh Lithium-ion
- Battery charge time: 5hours
- Music playtime: up to 8hours (Varies by volume level and music content)
- Bluetooth transmitter power: 0 - 9dBm
- Bluetooth transmitter frequency range: 2402MHz - 2480MHz
- Bluetooth transmitter modulation: GFSK,π/4 DQPSK, 8DPSK
- Dimension(H x W x D):260.0 x 278.0 x 159.5mm
- Weight:2061g

ES

- Versión Bluetooth: 4.2
- Compatibilidad: A2DP 1.3 AVRCP 1.6 HFP 1.6
- Transductores: Woofer 2 x 75 mm, altavoz de agudos 2 x 20 mm
- Potencia nominal: 4 x 15 W(modos CA); 4 x 7,5 W (modo batería)
- Intervalo de frecuencias: 50 Hz - 20 kHz (-6 dB)
- Relación señal-ruido: 80 dB (ponderado A)
- Alimentación: 19 V/2 A
- Tipo de batería: 3,7 V/3000 mAh ion-litio
- Tiempo de carga de la batería: 5 h
- Tiempo de reproducción de música: hasta 8 horas (según el nivel de volumen y el contenido de la música)
- Potencia del transmisor Bluetooth: 0 - 9 dBm
- Intervalo de frecuencias del transmisor Bluetooth: 2.402 MHz - 2.480 MHz
- Modulación del transmisor Bluetooth: GFSK,π/4 DQPSK, 8DPSK
- Dimensiones (Al. x An. x Prof.): 260,0 x 278,0 x 159,5 mm
- Peso 2.061 g

DE

- Bluetooth-Version: 4.2
- Unterstützt: A2DP 1.3 AVRCP 1.6 HFP 1.6
- Schallgeber: Tieftöner 2 x 75 mm, Hochtöner 2 x 20 mm
- Nennleistung: 4x15 W (AC-Modus); 4x7,5 W (Akku-Modus)
- Frequenzbereich: 50 Hz-20 kHz (-6 dB)
- Rauschabstand: 80 dB A-gewichtet
- Stromversorgung: 19V/2 A
- Batterie-Typ: 3,7 V / 3000 mAh Lithium-Ionen
- Akkuladedauer: 5 Stunden
- Musikwiedergabedauer: bis zu 8 Stunden (je nach Lautstärke und Audioinhalten)
- Bluetooth-Übertragungsleistung: 0 - 9 dBm
- Frequenzbereich für die Bluetooth-Übertragung: 2402 MHz - 2480 MHz
- Bluetooth-Übertragungsmodulation: GFSK,π/4 DQPSK, 8DPSK
- Abmessungen (H x B x T): 260,0 x 278,0 x 159,5 mm
- Gewicht: 2061 g

NL

- Bluetooth-versie: 4.2
- Ondersteuning: A2DP 1.3 AVRCP 1.6 HFP 1.6
- Transducers: Woofer 2 x 75mm, Tweeter 2 x 20mm
- Uitgangsvermogen: 4x15W (netspanning); 4x7,5W (batterijmodus)
- Frequentierespons: 50Hz-20kHz (-6dB)
- Signaal-ruis verhouding: 80dB A-gewogen
- Stroomvoorziening: 19V/2A
- Batterijtype: 3,7V/3000mAh Lithium-ion
- Opladtid batterij: 5 uur
- Muziekafspeeltijd: tot 8 uur (afhankelijk van volume en muziekinhoud)
- Bluetooth zendvermogen: 0 - 9dBm
- Bluetooth zendfrequentie bereik: 2402MHz/2,480MHz
- Bluetooth zendermodulatie: GFSK,π/4 DQPSK, 8DPSK
- Afmetingen (H x B x D): 260 x 278,0 x 258 mm
- Gewicht: 2061 gram

FI

- Bluetooth-versio: 4.2
- Tuki: A2DP 1.3 AVRCP 1.6 HFP 1.6
- Elementit: Basso 2 x 75 mm, Diskantti 2 x 20 mm
- Nimellisteho: 4x15 W (AC-tila), 4x7,5 W(akkutila)
- Taajuusvaste: 50Hz-20 kHz (-6 dB)
- Signaali-kohinasuhde 80 dB, A-painotettu
- Virtalähde: 19V/2A
- Akkutyypit: 3,7 V/3000 mAh litiumioni
- Akun latausaika: 5 tuntia
- Musiikin toistoaika: jopa 8 tuntia (vaihtelee äänenvoimakkuuden tason ja musiikkisisällön mukaan)
- Bluetooth-lähettimen teho: 0-9 dBm
- Bluetooth-lähettimen taajuusalue: 2402MHz - 2480MHz
- Bluetooth-lähettimen modulaatio: GFSK,π/4 DQPSK, 8DPSK
- Mitat (KxLxS): 260,0 x 278,0 x 159,5 mm
- Paino: 2061 g

SV

- Bluetooth-version: 4.2
- Stöd för: A2DP 1.3 AVRCP 1.6 HFP 1.6
- Element: Baselement 2 x 75 mm, Diskant 2 x 20 mm
- Märkeffekt: 4 x 15 W (AC-läge); 4 x 7,5 W (batteriläge)
- Frekvensrespons: 50 Hz–20 kHz (-6 dB)
- Signal/brus-förhållande: 80 dB A-vägt
- Strömförsörjning: 19 V/2 A
- Batterityp: 3,7 V/3 000 mAh litiumjon
- Laddningstid för batteriet: Fem timmar
- Musikspeltid: upp till 8 timmar (beroende på volym och ljudinnehåll)
- Bluetooth-sändarens effekt: 0–9 dBm
- Bluetooth-sändarens frekvensområde: 2402–2480 MHz
- Bluetooth-sändarens modulering: GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
- Mått (H x B x D): 260,0 x 278,0 x 159,5 mm
- Vikt: 2061 g

JP

- Bluetooth/バージョン:4.2
- サポート:A2DP 1.3 AVRCP 1.6 HFP 1.6
- トランスデューサー：ウーファー×2x75mm、ツイーター×2x20mm
- 定格出力:15W (ACモード)×4;7.5W(バッテリーモード)×4
- 周波数帯域：50Hz～20kHz(-6dB)
- S/N比：80dB以上 A特性
- 電源：19V/2A
- バッテリーの種類：3.7V/3000mAhリチウムイオン
- バッテリー充電時間：5時間
- 音楽再生時間：最高8時間(音量と音楽の内容により異なります)
- Bluetoothトランスミッター出力:0～9dBm
- Bluetoothトランスミッター周波数帯域:2402MHz～2480MHz
- Bluetoothトランスミッター変調:GFSK、π/4DQPSK、8DPSK
- 寸法(高さ×幅×奥行)：260.0x278.0x159.5mm
- 重量：2061g

KO

- 블루투스 버전: 4.2
- 지원: A2DP 1.3 AVRCP 1.6 HFP 1.6
- 트랜스듀서: 우퍼 2 x 75mm, 트위터 2 x 20mm
- 정격 전력: 4x15W(AC 모드), 4x7.5W(배터리 모드)
- 주파수 응답상: 50Hz-20kHz(-6dB)
- 신호 대 잡음비: 80dB A-가중
- 전원 공급 장치: 19V/2A
- 배터리 유형: 3.7V/3000mAh 리튬이온
- 배터리 충전 시간: 5시간
- 음악 재생 시간: 최대 8시간(볼륨 레벨이나 음악 콘텐츠에 따라 달라질 수 있음)
- 블루투스 송출 출력: 0 - 9dBm
- 블루투스 송출 주파수 범위: 2402MHz - 2480MHz
- 블루투스 송출 모듈레이션: GFSK,π/4 DQPSK, 8DPSK
- 치수(높이 x 너비 x 깊이):260.0 x 278.0 x 159.5mm
- 중량: 2061g

CHT

- 藍牙版本： 4.2
- 支援技術： A2DP 1.3 AVRCP 1.6 HFP 1.6
- 轉換器： 低音單體 2 x 75mm， 高音單體 2 x 20mm
- 額定功率： 4x15W (AC 模式)； 4x7.5W (電池模式)
- 響應頻率： 50Hz-20kHz(-6dB)
- 訊噪比： 80dB (A 加權)
- 電源： 19V/2A
- 電池類型： 3.7V/3000mAh 鋰離子電池
- 電池充電時間： 5 個小時
- 音樂播放時間： 長達 8 個小時 (視音量和音樂內容而異)
- Bluetooth 發射功率： 0 - 9dBm
- Bluetooth 發射頻率範圍： 2402MHz - 2480MHz
- Bluetooth 發射調變： GFSK、π/4 DQPSK、8DPSK
- 尺寸 (高 x 寬 x 深)： 260.0 x 278.0 x 159.5mm
- 重量： 2061g

FR

- Versión Bluetooth : 4.2
- Support : A2DP 1.3 AVRCP 1.6 HFP 1.6
- Haut-parleurs : Graves 2 x 75 mm, aigus 2 x 20 mm
- Puissance nominale : 4 x 15 W (mode secteur), 4 x 7,5 W (mode batterie)
- Réponse en fréquence : 50 Hz - 20 kHz (-6 dB)
- Rapport signal sur bruit : 80 dB pondération A
- Alimentation électrique : 19 V / 2 A
- Type de batterie : Lithium-ion 3,7 V / 3000 mAh
- Temps de charge da batería : 5 heures
- Autonomie : jusqu'à 8 heures (fonction du niveau du volume et du contenu audio)
- Puissance de l'émetteur Bluetooth : 0 - 9 dBm
- Réponse en fréquence de l'émetteur Bluetooth : 2402 MHz - 2480 MHz
- Modulation de l'émetteur Bluetooth : GFSK,π/4 DQPSK, 8DPSK
- Dimensions (H x L x P) : 260,0 x 278,0 x 159,5 mm
- Poids : 2061g

PT

- Versão Bluetooth: 4.2
- Padrões suportados: A2DP 1.3, AVRCP 1.6 e HFP 1.6
- Transdutores: Woofer 2 x 75 mm, tweeter 2 x 20 mm
- Potência nominal: 4 x 15 W (rede elétrica); 4 x 7,5 W (bateria)
- Resposta de frequência: 50 Hz a 20 kHz (-6 dB)
- Relação sinal-ruído: 80 dB ponderado em A
- Fonte de alimentação: 19 V a 2 A
- Tipo de bateria: 3,7 V a 3000 mAh, ion de lítio
- Tempo de carga da bateria: 5 horas
- Autonomia in reprodução de música: Até 8 horas, dependendo do volume e do tipo de música
- Potência do transmissor Bluetooth: 0 a 9 dBm
- Frequência do transmissor Bluetooth: 2.402 a 2.480 MHz
- Modulação do transmissor Bluetooth: GFSK,π/4 DQPSK, 8DPSK
- Dimensões (A x L x P): 260,0 x 278,0 x 159,5 mm
- Peso: 2061 g

IT

- Versione Bluetooth: 4.2
- Supporta: A2DP 1.3 AVRCP 1.6 HFP 1.6
- Trasduttori: Woofer 2 x 75 mm, Tweeter 2 x 20mm
- Potenza nominale: 4x15W (funzionamento AC); 4x7,5W (funzionamento a batteria)
- Risposta in frequenza: 50Hz-20kHz(-6dB)
- Rapporto segnale-rumore: 80dB (pesato A)
- Alimentazione: 19V/2A
- Tipo di batteria: Polimeri agli ioni di litio da 3.7V/3000mAh
- Tempo di ricarica della batteria: 5 ore
- Autonomia in riproduzione: fino a 8 ore (varia a seconda del livello del volume e dei contenuti musicali)
- Potenza del trasmettitore Bluetooth: 0 - 9dBm
- Intervallo di frequenza del trasmettitore Bluetooth: 2402MHz - 2480MHz
- Modulazione del trasmettitore Bluetooth: GFSK,π/4 DQPSK, 8DPSK
- Dimensioni(A x L x P):260,0 x 278,0 x 159,5mm
- Peso:2061g

NO

- Bluetooth-versjon: 4.2
- Støtter: A2DP 1.3 AVRCP 1.6 HFP 1.6
- Høyttalerelementer: Basselement 2 x 75mm, diskant 2 x 20mm
- Nominell effekt: 4 x 15W (nettstrøm-modus); 4 x 7,5W (batterimodus)
- Frekvensrespons: 50Hz – 22 kHz (-6 dB)
- Signal-til-støyforhold: 80dB A-vektet
- Strømforsyning: 19V/2A
- Batteritype: 3,7V / 3000mAh Lithium-ion
- Ladetid for batteri: 5 timer
- Musikkspilletid: opptil 8 timer (varierer med volumnivå og musikkinnhold)
- Bluetooth-senderens effekt: 0 - 9dBm
- Bluetooth-senderens frekvensområde: 2402MHz - 2480MHz
- Bluetooth-senderens modulasjon: GFSK,π/4 DQPSK, 8DPSK
- Mål (H x B x D): 260,0 x 278,0 x 159,5 mm
- Vekt: 2061g

RU

- Версия Bluetooth: 4.2
- Поддерживаемые протоколы: A2DP 1.3 AVRCP 1.6 HFP 1.6
- Динамики: низкочастотные 2 x 75 мм, высокочастотные 2 x 20 мм
- Номинальная мощность: 4 x 15 Вт (от сети); 4 x 7,5 Вт (от аккумулятора)
- Эффективный рабочий диапазон частот: 50 Гц – 20 кГц (-6 дБ)
- Коэффициент «сигнал-шум»: 80 дБ (амплитудно-взвешенный)
- Источник питания: 19 В / 2 А
- Тип аккумулятора: 3,7 В / 3000 мА^ч, литий-ионный
- Время зарядки аккумулятора: 5 часов
- Время работы в режиме прослушивания музыки: до 8 часов (зависит от уровня громкости и воспроизводимой музыки)
- Мощность передатчика Bluetooth: 0 – 9 дБ/мВт
- Частотный диапазон передатчика Bluetooth: 2402 МГц – 2480 МГц
- Модуляция передатчика Bluetooth: GFSK, част. modul., π/4 отнoс. квадрат. фаз. modul., отнoс. восьмер. фаз. modul.
- Габаритные размеры (В x Ш x Т): 260,0 x 278,0 x 159,5 мм
- Вес: 2,061 кг

DA

- Bluetooth-version: 4.2
- Understøttelse: A2DP 1.3 AVRCP 1.6 HFP 1.6
- Enheder: bas 2 x 75 mm, Diskant 2 x 20 mm
- Nomineret effekt: 4 x 15 W (AC-tilstand); 4 x 7,5 W (batteritilstand)
- Frekvensområde: 50 Hz - 20 kHz (-6 dB)
- Signal til støj-forhold: 80 dB A-vægtet
- Strømforsyning: 19 V/2 A
- Batteritype: 3,7 V/3000 mAh litium-ion
- Batterigenopladningstid: 5 timer
- Musikafspilningstid: Op til 8 timer (varierer afhængig af lydstyrke og musikindhold)
- Bluetooth-sendereffekt: 0 - 9 dBm
- Bluetooth-senderefrekvensområde: 2402 - 2480 MHz
- Bluetooth-sendermodulation: GFSK, π/4 DQPSK, 8 DPSK
- Mål (H x B x D): 260,0 mm x 278,0 mm x 159,5 mm
- Vægt: 2061 g

PL

- Wersja Bluetooth: 4.2
- Wsparcie dla: A2DP 1.3 AVRCP 1.6 HFP 1.6
- Przetworniki: niskotonowy 2 x 75 mm, wysokotonowy 2 x 20 mm
- Moc znamionowa: 4 x 15 W (zasilacz); 4 x 7,5 W (akumulator)
- Pasma przenoszenia: 50 Hz - 20 kHz (-6 dB)
- Stosunek sygnału do szumu: 80 dB (A-ważone)
- Zasilanie: 19V/2 A
- Akumulator: litowo-jonowy 3,7 V/3000 mAh
- Czas ładowania baterii: 5 godzin
- Czas odtwarzania muzyki: do 8 godzin (różni się w zależności od ustawień głośności i treści audio)
- Moc nadajnika Bluetooth: 0 - 9 dBm
- Zakres częstotliwości nadajnika Bluetooth: 2402 MHz - 2480 MHz
- Modulacja nadajnika Bluetooth: GFSK, π/4 DQPSK, 8 DPSK
- Wymiary (wys. x dł. x szer.): 260 x 278 x 159,5 mm
- Waga: 2061 g

CHS

- 藍牙版： 4.2
- 支持： A2DP 1.3 AVRCP 1.6 HFP 1.6
- 換能器： 2 個低音揚聲器 (75mm)； 2 個高音揚聲器 (20mm)
- 額定功率： 4 x 15W (交流電供電)； 4 x 7.5W (電池供電)
- 頻率響應： 50Hz-20kHz (-6dB)
- 信噪比 80dB A 加權聲級
- 電源： 19V/2A
- 電池類型： 3.7V/3000mAh 鋰離子電池
- 電池充電時間： 5 小時
- 音樂播放時間： 最長 8 小時 (因音量和音頻內容而異)
- Bluetooth 發射器功率： 0 - 9dBm
- Bluetooth 發射器頻率範圍： 2402MHz - 2480MHz
- Bluetooth 發射器調制： GFSK,π/4 DQPSK, 8DPSK
- 尺寸 (長 x 寬 x 厚)： 260.0 x 278.0 x 159.5 (mm)
- 重量： 2061g

ID

- Versi Bluetooth: 4.2
- Mendukung: A2DP 1.3 AVRCP 1.6 HFP 1.6
- Perangkat Daya: Woofer 2 x 75 mm, Tweeter 2 x 20 mm
- Peringkat Daya: 4 x 15 W (Mode AC); 4 x 7,5 W (Mode Baterai)
- Respons frekuensi: 50 Hz - 20 kHz (-6 dB)
- Rasio sinyal ke bunyi: 80 dB Bobot A
- Catu daya: 19 V / 2 A
- Tipe baterai: Lithium-ion 3,7 V / 3000 mAh
- Lama pengisian daya baterai: 5 jam
- Waktu putar musik: hingga 8 jam (Bervariasi tergantung tingkat volume dan konten musik)
- Daya pemancar Bluetooth: 0 - 9 dBm
- Rentang frekuensi pemancar Bluetooth: 2402 MHz - 2480 MHz
- Modulasi pemancar Bluetooth: GFSK, π / 4 DQPSK, 8 DPSK
- Dimensi (T x L x D): 260,0 x 278,0 x 159,5 mm
- Berat: 2061 g

HE

- גרסה Bluetooth: 4.2
- תמיכה: A2DP 1.3 AVRCP 1.6 HFP 1.6
- מקוליים: 2 מ"מ 2x75mm ו-2 מ"מ 2x20mm
- הספק נומינלי: 4x15W (בחיבור לחשמל); 4x7.5W (במצב סוללה)
- תגובת תדר: 50Hz-20kHz (-6dB)
- יחס אות לרעש: 80dB A
- אספקת מתח: 19V/2A
- סוג סוללה: ליטיום-יון 3.7V/3000mAh
- משך הסעת מוזיקה: עד 8 שעות (משתנה בהתאם לעוצמת הקול ותוכן המוזיקה)
- הספק משדר Bluetooth: 0-9 dBm
- טווח תדרים שדר Bluetooth: 2402 – 2480MHz
- אפנון משדר ה-Bluetooth: GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
- גודל (רוחב x עומק x גובה): 260.0 x 278.0 x 159.5 מ"מ
- משקל: 2061 גרם

AR

- إصدار البلوتوث: 4.2
- الدعم: A2DP 1.3 AVRCP 1.6 HFP 1.6
- المكوليم: 2 م"م 2x75mm و-2 م"م 2x20mm
- القدرة الملقنة: 4x15 وات (وضع التيار المتردد); 4x7.5 وات (وضع البطارية)
- استجابة التردد 50 هرتز – 20 كيلو هرتز(-6 ديسيبل)
- نسبة الإشارة إلى التشويش: 80 ديسيبل من الفتة أ
- مصدر الإمداد بالطاقة: 19 فولت/2 أمبير
- نوع البطارية: 3.7 فولت/3000 ملي أمبير ليثيوم أيون
- الوقت المستغرق لشحن البطارية: 5 ساعات
- وقت تشغيل الموسيقى: يصل إلى 8 ساعات (يختلف حسب مستوى الصوت والمحتوى الصوتي)
- طاقة جهاز إرسال البلوتوث: 0 – 9 ديسيبل ميلي واط
- النطاق الترددي لجهاز إرسال بلوتوث: 2402 - 2480 ميغاهيرتز
- تضاد جهاز إرسال البلوتوث: GFSK، π/4-DQPSK، 8DPSK
- الأبعاد (الطول × العرض × الارتفاع): 260 × 278 × 159.5 (مم)
- الوزن: 2061 جرام



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by HARMAN International Industries, Incorporated is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Торговая марка: Harman/ardon
Назначение товара: Активная акустическая система
Изготовитель: Харман Интернешнл Индустриалс Инкорпорейтед, США, 06901
Юрконекты: г.Стамфорд, Атлантк Стрий 400, офис: 1500
Страна происхождения: Китай
Импортер в Россию: ООО "ХАРМАН РВС СиАйЭс", Россия, 127018, г.Москва, ул. Динцеве, д.12, к.1
Гарантийный период: 1 год
Информация о сервисных центрах: www.harman.com/ru тел. +7-800-700-0467
Срок службы: 3 года

Товар сертифицирован
Дата производства: Дата изготовления устройства определяется по двум буквенным обозначениям из второй группы символов серийного номера изделия, следующие после разделительного знака «x». Кодировка соответствует порядку букв латинского алфавита, начиная с января 2010 года: 000000-MY00000000, где «M» - месяц производства (А - январь, В - февраль, С - март и т.д.) и «Y» - год производства (А - 2010, В - 2011, С - 2012 и т.д.).

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.

Este produto está homologado pela ANATEL, de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução 242/2000, e atende aos requisitos técnicos aplicados.

Para maiores informações, consulte o site da ANATEL – www.anatel.gov.br

