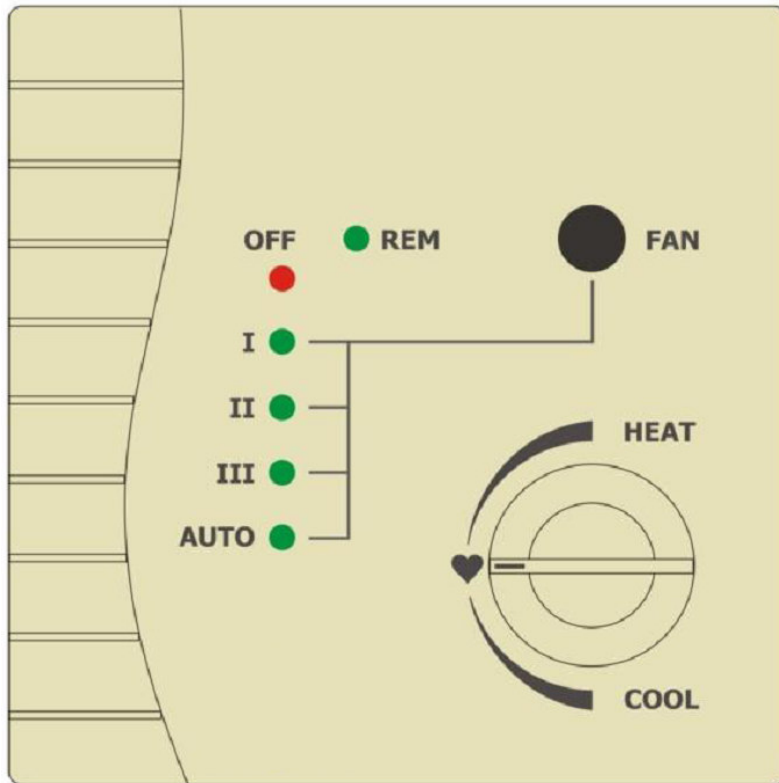


EASY WALL CONTROLLER for Online Controller

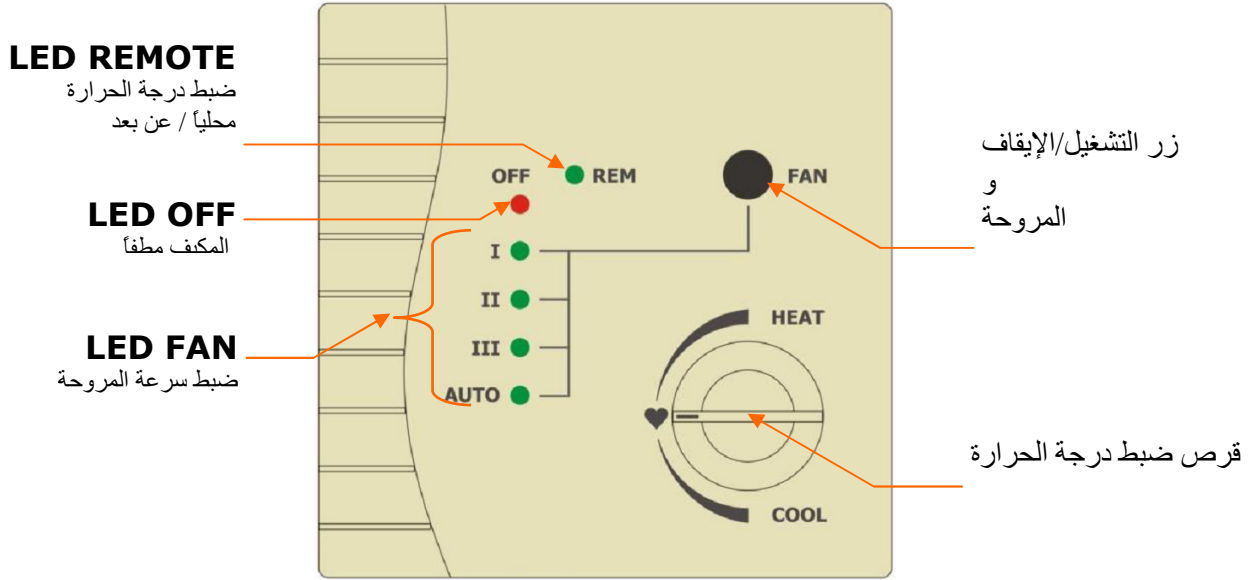
KBRC S01A



دليل المستخدم

وظائف التحكم لضابط دائري على الجدار KBRC01A (EWC)

ضابط دائري على الجدار هو من لوازم المحول KKR01A الذي يسمح بتحكم المكيف بسيطاً و مريحاً للمستخدم. تحتوي الصورة التالية على وصف تفصيلي لعناصر التحكم و مؤشرات حالة الجهاز.



زر المروحة FAN و الأضواء LED OFF و I, II, III و AUTO:

اضغط على الزر (مراراً) لتشغيل الوظيفة المطلوبة. كل ضغط على الزر يغير الوظيفة المختارة إلى أسفل. سيعود اختيار الوظيفة الأولى (الأعلى) عن طريق الضغط على الزر مرة أخرى بعد الوصول إلى الضوء الأسفل.

المكيف مطفاً	مضاء	LED OFF	OFF
المكيف شغال / سرعة المروحة منخفضة	مضاء	LED I	I
المكيف شغال / سرعة المروحة متوسطة	مضاء	LED II	II
المكيف شغال / سرعة المروحة عالية	مضاء	LED III	III
المكيف شغال / سرعة المروحة أوتوماتيكية	مضاء	LED AUTO	AUTO

ملاحظة: يكون هناك ضوء LED واحد فقط مضاء في وقت واحد. انما الأضواء الأخرى لا تضيء.

قرص ضبط درجة الحرارة و الضوء LED REM:

- سترتفع درجة الحرارة المطلوبة عن طريق تحويل قرص ضبط درجة الحرارة في اتجاه عقارب الساعة – SETPOINT
- ستخفض درجة الحرارة المطلوبة عن طريق تحويل قرص ضبط درجة الحرارة عكس اتجاه عقارب الساعة
- الرمز ♥ يمثل القيمة المتوسطة المحسوبة بين الحد الأقصى و الحد الأدنى بشكل منفصل لكل وضعية التشغيل

REM – مؤشر التحكم عن بعد

- إذا كان LED REM غير مضاء فإن درجة الحرارة المطلوبة SETPOINT تتوافق مع موقف قرص الضبط.
- إذا كان LED REM مضاء فإن درجة الحرارة المطلوبة SETPOINT لا تتوافق مع موقف قرص الضبط لأنه قد تم تغييره عن بعد (مثلاً عن طريق الكمبيوتر(PC) أو المساعد الرقمي الشخصي (PDA) أو جهاز الخادم (server))
- أي حركة لقرص الضبط سيلغي عمل عن بعد (الريموت) و يجب تحديد درجة الحرارة وفقاً لوضعه وستطفئ المؤشر LED REM مرة أخرى.

ملاحظة: لا يسمح الضابط الدائري على الجدار (EWC) بتغيير وضعية التشغيل. لتغيير وضعية التشغيل يجب عليك استخدام التحكم اليدوي عن بعد (الريموت) أو الاتصال بالمكيف عن طريق الكمبيوتر (PC) أو المساعد الرقمي الشخصي (PDA) أو الهاتف الذكي و فتح لوحة التحكم.

تعلم الشركتان *COLTBURG, s.r.o.* و *CONTINEO, s.r.o.* أن المنتج *KBRC01A* يتفق مع المتطلبات و المواصفات الأخرى الموجهة *1999/5/EC*



التوجيهية *2002/96/EC WEEE* هي معيار تشريعي الأوربي و هدفها الرئيسي هو أولاً وقاية التلوث من النفايات من الأجهزة الكهربائية و الإلكترونية (*WEEE*) ثم إعادة التدوير و إعادة استخدام و إشكال استعادة أخرى التي تتسبب في انخفاض كمية النفايات. لا تضع هذا المنتج في النفايات الجماعية. تسلم الأجهزة إلى المكان الخاص لجمع نفايات الأجهزة الكهربائية و الإلكترونية.

