

SIKÇA SORULAN SORULAR

1. ALGILAMA MANTIĞI NEDİR, BU BİR HAREKET SENSÖRÜ MÜDÜR?

Klisens hassas bir sensör teknolojisi ve gelişmiş bir yazılıma sahiptir. Hareket veya sıcaklık sensörü değil, varlık sensörü sınıfındadır. İnsan vücudundan yayılan infrared (kızılötesi) sinyalleri algılamaktadır.

2. KLİMAYLA NASIL EŞLEŞİYOR? BAŞKA BİR YERE ALICI MI TAKILIYOR?

Klisens'e yalnızca klimanızın OFF tuşuna basarak tanıtıyorsunuz. Cihazın kendisi uzaktan kumanda gibi çalışıp klimaya kızılötesi (infrared) sinyaller göndermektedir. Pille çalışır ve kablosuzdur. Hiçbir ek cihaz veya alıcı ihtiyacı yoktur. Wifi, Bluetooth, RF, İnternet vb. hiçbir bağlantı gerektirmez.

3. İNSAN UYURKEN SORUN OLUR MU?

Klisens hassas sensörü sayesinde insanları uyurken de algılar. Sağlıklı bir çalışma için yatak odalarında zaman ayarı en az 60 dakika olmalıdır. Ofis ortamlarında ise 15/30 dakika kullanılabilir.

4. OTEL ODAMIZDA ENERGY SAVER (KARTLI SİSTEM) VAR. NEDEN KLİSENS KULLANALIM?

Kartlı sistemlerde müşteri odadan çıkarken odanın tüm enerjisi ve klima kapanır. Fakat müşteriler klima açık kalsın diyerek kartları takılı bırakıp çıkmaktadırlar. İki veya daha fazla kişinin kaldığı bir odada misafirlere tek kart vermek başlı başına bir şikâyet konusudur. Klisens kullanılan bir odada misafirlere istenildiği kadar kart verilebilir. Klisens misafir çıktıktan belli bir süre sonra klimayı kapatacaktır.

5. OTEL ODAMIZIN BALKON KAPILARINDA KAPI SVİCİ VAR. NEDEN KLİSENS KULLANALIM?

Balkon svici yalnızca balkon kapısı açıldığında klimayı kapatmaktadır. Halbuki Klisens insanlar odadan çıktığında klimayı kapatır. Kullanım amaçları farklıdır. Balkon kapısı kapalı olan bir odada müşteri klimayı açıp, kartı da takılı bırakıp dışarı çıkarsa bu israfı engelleyecek tek çözüm Klisens'tir.

6. ZATEN ENERJİ TASARRUFLU İNVERTER KLİMALAR KULLANIYORUZ. NEDEN KLİSENS KULLANALIM?

İnverter klimada tasarruf etmek için odanın kumandadan ayarlanan sıcaklığa gelmesi gerekir. Geldiğinde standby'a geçerek tasarruf sağlar. Fakat müşteriler örneğin yazın sıcaklık ayarını 16-18 dereceye getirip odadan çıkıyorlar. Tatil beldelerinde yazın odanın bu sıcaklığının bu seviyelere düşmesi neredeyse imkânsız. Dolayısıyla klima sürekli tam kapasite çalışarak maksimum güç tüketmektedir.

7. MÜŞTERİLER KLİMA KAPANMIŞ DİYE ŞİKAYET ETMEZLER Mİ?

Odadan çıkarken nasıl musluğu kapatıp çıkıyorsak odanın enerjisini ve klimayı da kapatıp çıkmalıyız. Çünkü bu bir israftır ve hiç kimsenin de israf etme hakkı yoktur. Zaten odalarda kullanılan kartlı sistem de bu yüzden odalara konulmuştur, misafirin odadan çıkarken enerjiyi kesmesi beklenir. Klisens'in kullanılması hem enerji tasarrufu sağlar hem klimanın ömrünü uzatıp bakım ihtiyacını azaltır hem de yangın gibi oluşabilecek tehlikeleri önler.

8. KLİSENS HER SİSTEME / KLİMAYA UYAR MI?

Klisens neredeyse tüm Split (bire bir) klimalar ile uyumludur. Ayrıca kablosuz uzaktan kumandası olan VRV/VRF merkezi sistemleri ile de uyumludur. Fakat eğer klimanın uzaktan kumandası yok ise, kumandası duvarda sabit ve kablolu ise, o sistemlere uyumlu değildir.

9. ALGILAMA MESAFESİ NE KADAR?

Standard 2.60 – 3.00 metre tavanlı odalarda 5 metre yarıçaptan algılama yapar. Oda ve ofisler için uygundur fakat 40 m2 üzeri alanlarda kullanmaya uygun değildir.

10. ZAMAN AYARLARI NE KADAR?

15/30/60/90 dakika olarak dört kademesi vardır. Ofislerde en az 15-30 dakika, yatak odalarında ise en az 60-90 dakika olarak ayarlanması çok önemlidir.

11. MONTAJ YAPILIRKEN NELERE DİKKAT EDİLMELİ?

Özellikle yatak odası olan yerlerde uyuyan insanları daha hassas algılayabilmek için yatağın tepesine veya daha yakın müsait bir yere monte edilmesi önemlidir.

Bu konum belirlendikten sonra infrared (kızılötesi) verici kısmının ise mutlaka klimaya düzgün açıyla bakması gerekir. Cihaz, kutudan çıkan vida ve dübellere tavana monte edilebilir. Alternatif olarak çift taraflı bant veya silikon kullanılabilir.

12. MONTAJ VE KURULUMU FİRMANIZ MI YAPIYOR?

Hayır. Cihazlarımızı satın alan kişiler veya teknik ekipleri kurarlar. Cihaz kurulum ve montajı 5 dakikayı geçmez, özel bir profesyonellik, işçilik gerektirmez.

13. KLİSENS KLİMAMIZA ZARAR VERİR Mİ? GARANTİSİNİ BOZAR MI?

Klisens kendisi bir uzaktan kumanda gibi çalışır. Dolayısıyla cihazın garantisini bozacak bir cihaz değildir ve klimaya zarar vermez. Aksine klimanın sürekli çalışmasını engellediği için klima ömrünü uzatır, bakım masraflarını azaltır. Kartlı sistem veya kapı svicleri ise, Klisens'in aksine, klimanın elektriğini direk kesip açtığı için klimaya zarar veren sistemlerdir.

14. NE KADAR TASARRUF SAĞLAR? KENDİ MALİYETİNİ NE ZAMAN ÇIKARIR?

Bu sorunun cevabı aslında ne kadar israf edildiği ile alakalı. Fakat şu hesapla kesin sonuç almam mümkün:

P x E x T

P (klima toplam gücü iç ve dış ünite) – 9000 BTU klima + dış ünite ortalama 2 kWh

E (elektrik birim fiyatı) - 2024 başı itibariyle 3.80 TL

T (boşuna çalıştığı süre) – günlük 5 saat olarak düşünelim

$2 \times 3.80 \times 5 = 38$ TL bir odada günlük israf edilen tutardır.

$38 \times 30 = 1.140$ TL bir odada aylık israf edilen tutardır.

Durum böyle iken Klisens neredeyse 1 ayda kendi maliyetini çıkarmaktadır.

Müşteri geri dönüşlerinde ise cihazın kendi maliyetini ortalama 3 ayda çıkardığı bilgisine sahibiz.

15. PİL ÖMRÜ NE KADAR?

Standart AAA piller ile minimum 2 yıldır

16. GARANTİ SÜRESİ NE KADAR?

Garanti süresi 2 yıldır. Herhangi bir arızada birebir değişim garantisi vermekteyiz

17. ÜRÜN NEREDE ÜRETİLİYOR?

Ürün Türkiye’de, İstanbul’daki tesisimizde üretilmektedir. Yerli malıdır

18. ÜRÜNÜN REFERANSLARI VAR MI?

Klisens 2017 yılından beri dünya genelinde birçok otel ve tesiste kullanılmaktadır. Ayrıca Bosch-Siemens ve Hyundai gibi dünya devleri de tesislerinin ofislerinde Klisens kullanmaktadırlar. Güncel referans listemize www.klisens.com internet sitemizden ulaşabilirsiniz.



+90 216 383 00 60



info@klisens.com



Zümrütevler Mah. Nane Sok.
No : 12/A
MALTEPE / İSTANBUL

