



minol ısı pay ölçer -Katalog 2024

Türkiye Tüm Şehirlerinde Baypayo Servis ve Bayi Güvencesi ile minol Markası Ürünleri

minol ısı pay ölçer



Minol ısı pay ölçer merkezi sistem binalarda dairelerin ısı enerjisi tüketimini her bir radyatörün ayrı ayrı ortama ilettiği enerjiyi ölçerek hesaplar. bu şekilde her bir dairenin yakıt gideri hesaplanır.

2024



minol ısı pay ölçer Perakende Fiyatı : 20,00 EUR + KDV

Minol Isı Pay Ölçer Özellikleri

minol ısı pay ölçer 10 yıla kadar pil ömrü vardır, RF ile uzaktan okumaya imkân verir geçmişe dönük 18 ay verileri kaydedebilmektedir.

Minol Isı Pay Ölçer Nedir?

Minol Isı Pay Ölçer, bir bina veya yapıdaki ısı enerjisinin tüketimi ve dağılımını doğru bir şekilde hesaplamak için kullanılan bir cihazdır.

Bu ölçerler, genellikle çok daireli apartman binalarında veya site sistemlerinde kullanılır.

Minol Isı Pay Ölçerleri, her dairenin ısı tüketimini doğru bir şekilde ölçerek adil bir şekilde ısı giderlerinin dağıtılmasını sağlar.

Bu cihazlar, ısı enerjisinin kullanımına dayalı olarak daireler arasında adil bir ödeme yapılmasını sağlar.

Minol Isı Pay Ölçer Özellikleri Nelerdir?

Minol Isı Pay Ölçerleri, çeşitli özelliklere sahiptir. Bunlardan bazıları şunlardır:

Ultrasonik Ölçüm: Minol Isı Pay Ölçerleri, ultrasonik ölçüm teknolojisini kullanarak ısı tüketimini doğru bir şekilde hesaplar.

Bu sayede, hassas ve güvenilir sonuçlar elde edilir.

Veri İletişimi: Minol Isı Pay Ölçerleri, tüketim verilerini kablosuz olarak iletebilme özelliğine sahiptir.

Bu sayede, tüketim verileri kolaylıkla toplanabilir ve yönetilebilir. Aynı zamanda, tüketiciler de tüketimlerini gerçek zamanlı olarak takip edebilir.

Uzaktan Okuma: Minol Isı Pay Ölçerleri, uzaktan okuma özelliği sayesinde tüketim verilerini uzaktan alabilir.

Bu, okuma işlemlerini kolaylaştırır ve zaman tasarrufu sağlar.

Veri Analizi: Minol Isı Pay Ölçerleri, toplanan tüketim verilerini analiz ederek ayrıntılı raporlar ve grafikler oluşturabilir.

Bu sayede, enerji tüketimini daha iyi anlamak ve enerji verimliliğini artırmak mümkün olur.

Minol Isı Pay Ölçerlerin Faydaları Nelerdir?

Minol Isı Pay Ölçerleri birçok fayda sağlar. Öncelikle, adil bir ısı maliyeti dağılımı sağlayarak tüketiciler arasında haksızlığı önlemektedir.

Her dairenin gerçek ısı tüketimine dayalı olarak ödeme yapması, adaleti sağlar ve enerji tasarrufunu teşvik eder.

Ayrıca, Minol Isı Pay Ölçerleri sayesinde tüketici, tüketim verilerini gerçek zamanlı olarak takip edebilir ve enerji kullanımını optimizasyonu için bilinçlenir.

Bu da enerji tasarrufu sağlar ve faturaları düşürür. Minol Isı Pay Ölçerleri, tüketim verilerini analiz ederek enerji tüketim desenlerini belirleyebilir ve enerji verimliliği önlemlerinin alınmasına yardımcı olur. Bu da sürdürülebilir bir enerji yönetimi sağlar. Ayrıca, Minol Isı Pay Ölçerleri, manuel okuma işlemlerinin yerine geçerek zaman ve iş gücü tasarrufu sağlar. Uzaktan okuma özelliği sayesinde veriler kolaylıkla toplanabilir ve hatalı okuma riski azalır.

Böylece, daha verimli ve güvenilir bir süreç sağlanmış olur.

Minol Isı Pay Ölçerleri, adil ısı maliyeti dağılımı, enerji verimliliği, kolay veri iletişimi ve analiz gibi birçok özelliğiyle bina yönetimi ve tüketiciler için büyük faydalar sağlamaktadır. Bu cihazlar, enerji tüketiminin izlenmesini ve kontrol edilmesini kolaylaştırarak sürdürülebilir bir enerji yönetimi sağlar. Ayrıca, doğru ve adil bir ödeme sistemi sunarak tüketiciler arasında haksızlığı önler. Minol Isı Pay Ölçerleri, enerji tasarrufu ve maliyet optimizasyonu için etkili bir araç olarak kullanılabilir. Böylece, hem çevresel hem de ekonomik açıdan sürdürülebilir bir enerji kullanımı sağlanabilir.

2024

BAYPAYO UZAKTAN SAYAÇ OKUMA GİDER PAYLAŞIMI MOBİL SİSTEM



 Baypayo Türkiye Servis Güvencesi

+ 120 Yetkili Servis TEL: 0 800 364 7296

minol ısı pay ölçer Fiyat Listesi

minol ısı pay ölçer diğer ürün özellikleri ve Perakende Satış fiyatları

Fiyat ve Özellikler



minol ısı pay ölçer

minol ısı pay ölçer Fiyatı 20,00 EUR + KDV dir

Minol ısı pay ölçer merkezi sistem binalarda dairelerin ısı enerjisi tüketimini her bir radyatörün ayrı ayrı ortama ilettiği enerjiyi ölçerek hesaplar. bu şekilde her bir dairenin yakıt gideri hesaplanır.



minol M 2024



baypayo

Baypayo Arge ve Üretim Merkezi:

☎ 0 800 364 72 96

📍 Organize Sanayi Bölgesi
Arge Merkezi - Teknopark Niğde

☎ 0 800 364 72 96

🌐 baypayo.com.tr

✉ info@baypayo.com.tr

Ankara Genel Merkez:

☎ 0 312 447 29 62

📍 Kazım Özalp Mh. Reşit Galip Cd.
No: 71/4 GOP Çankaya/ANKARA