

M-BUS VERİ TOPLAMA ÜNİTELERİ

M-BUS KABLOLU OKUMA SİSTEMİ

Merkezi ısıtma sistemi kullanılan yapılarda M-bus modüllü kalorimetrelerin (ısı sayaçlarının) ve sıcak-soğuk su sayaçlarının tüketim verileri m-bus kablolu okuma sistemi ile okunabilir. M-bus kablolu okuma sistemi'nde tüm cihazların tüketim verileri, aynı cephede olmaları koşulu ile; tek bir kablo kullanılarak yönetim odasına ya da bina içine konumlandırılmış bilgisayara, veri işleme ünitesi yardımıyla aktarılır. TEBAS ENERJİ tarafından kurulumu gerçekleştirilen bireysel gider bildirim programı ile, toplanan tüketim verileri değerlendirilerek istenen dönemlerde daire sakinlerinin bireysel gider bildirim dokümanlarının düzenlenmesi sağlanır.

ÖZELLİKLER

- 30, 64, 250 Sayaca kadar M-Bus üzerinden okumaya imkan sağlar.
- Kısa devre ve aşırı akım koruması vardır.
- Görsel ve sesli ikaz eder.
- RS232, USB2.0 desteği
- 300 baud'dan 19.200 Baud'a kadar destekler.
- TS EN 1434-3 ve TS EN 13757-2 standartlarına uygundur.

İŞLETİM SİSTEMİ

Windows XP, Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 10 işletim sistemlerini desteklemektedir.



SİPARİŞ KODU	ÜRÜN MODELİ
130VT003	T-CNV-250 TEBAS Veri Toplama Ünitesi



SİPARİŞ KODU	ÜRÜN MODELİ
130VT002	T-CNV-64 TEBAS Veri Toplama Ünitesi



SİPARİŞ KODU	ÜRÜN MODELİ
130VT013	T-BAS TEBAS PULS/M-Bus Çevirici 1 Puls Input

ISI PAY ÖLÇER RF VERİ TOPLAMA ÜNİTESİ

Model: T-Bas RF868

Kablosuz pay ölçer 868 mhz'de gelen bilgileri bilgisayara aktarmak için geliştirdiğimiz ürün beslemesini de USB'den sağlamaktadır. Kablosuz M-Bus (EN13757 -42005) protokolüne uygun olarak üretilmiştir.USB 2.0 arayüzü ile bilgisayara aktarılmasını sağlar.

TEBAS ISI PAY ÖLÇER EL TERMİNALİ



T-BAS RF868

SİPARİŞ KODU	ÜRÜN MODELİ
130VT004	T-CNV-RF TEBAS 868 Mhz El Terminali