

Aksesuar (VESTEL Dış Ünite Arıza Tespiti Yazılımı MCAC-DIAG/E)

Dış ünitelerin gerçek zamanlı çalışma koşullarını gösterir. Çalışma durumu tablolarının otomatik olarak çıktısını verir. V3, V4, V4+, D3, D4 dış üniteleri destekler.

Kablo tesisatı şeması

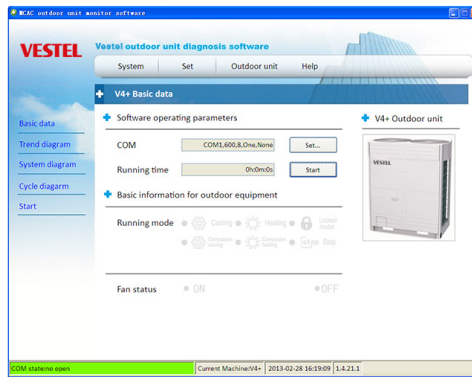
Arıza tespiti yazılımı, dış ünitelerin K1, K2, E bağlantılarına uygulanır. İlgili kablo tesisatı şeması sağdaki şekilde gösterilmiştir.

Seçim yazılımı

VESTEL, iş ortaklarının ihtiyaçlarını karşılamak için, AutoCAD tabanlı CAD versiyonunda veya Windows tabanlı Satış versiyonunda kullanılabilen, ileri tasarımlı bir otomasyon aracı geliştirmiştir. Yazılım; kullanıcılar için hızlı ve uygun şekilde seçilebilecek seçenekler sağlar, birden fazla dili destekler ve seçme sürecini büyük ölçüde geliştirir.

Windows Versiyonu:Yük hesabı: İki hesaplama yöntemi sunar (detaylı oda yükü hesabı ve kaba yük hesabı). İç ünite ve dış ünite seçimi: Seçmek üzere çok yönlü iç ünite ve farklı dış üniteler mevcuttur. Boru tesisatı çizimi: Boru tesisatı ve bransman distribütörleri için merkezi iklimlendirme sisteminin ve parametrelerin detaylı bir taslağını gösterir. Kumanda seçimi: İç üniteler için kablosuz ve uzaktan kumandalar dahil, iç ünite ve dış üniteler için kumanda seçimi sağlar. Rapor çıkışı: Word veya PDF belgesi şeklinde kapsamlı bir seçim raporu çıktısı verir.

CAD Versiyonu:AutoCAD ek yazılımı Otomatik Hesaplama: Soğutma gazı ve boşaltım borusu boyutu Otomatik Seçim: Distribütör kiti ve bransman bağlantısı Sistem Kontrolü: Kurulum düzenlemesi ve soğutma gazı eki Otomatik Rapor: Boru tesisatı kurulum şeması, ekipman listesi ve fiyatlandırma



Teknik Özellikler

İşletim Sistemi	WIN XP SP4/WIN 7
CPU	Pentium 4.2G or above
HDD	30GB boş alan
Arayüz Portu	RS-232 terminal