

SATURN

Uzaktan iletişim Sistemi

- ✓ Gözlemeleme
- ✓ Teşhis
- ✓ Konfigürasyon



Motor ve Türbin Kontrolü

HEINZMANN®



SATURN'ün Faydaları

Gözleme/Teşhis

SATURN uygulamanızın ayarlarını, verdiği hataları ve ölçülmüş verilerini ortaya koyar. Özel SATURN teknolojisi her türlü sayısal HEINZMANN kontrolüne kolaylıkla erişiminizi sağlar. Çok kısa transfer süresi sayesinde yüksek çözünürlüklü gerçek zamanlı (20-30 ms arasında değişen güncellemeli) grafiklere ulaşabilirsiniz.

Konfigürasyon

SATURN kontrolün konfigürasyonun ve parametrelerinin bir merkezden yapılabilme imkanını verir. DcDesk 2000'nin bütün özellikleri parametreleri ayarlamak ve konfigürasyon için kullanılabilir.

Destek/Servis

Eğer bir cihaz problem çıkarıyorsa teknik elemanınız bu konuda internet üzerinden bilgi alabilir. Bu destek yerel mühendislere her yerden her zaman verilmektedir. Programa dahil olan bir sohbet penceresi bu iş kullanılabilir.

Kullanıcı İzni

Programa erişim SATURN'de bulunan kullanıcı adı ve şifrelerden oluşan bir liste ile korunmaktadır. Her ek erişim her iki tarafta da kaydedilecektir.



DcDesk 2000

Ana

Uzaktan b



SATURN nasıl çalışır?

DcDesk 2000'e Dayanır

SATURN teknolojisi HEINZMANN PC programı DcDesk 2000'e uzaktan kontrol işlevselliği kazandırır. DcDesk 2000'nin bütün özellikleri uzaktan kullanılabilir. SATURN hız regülatörleri, EYE sistemleri, jeneratör kontrolü, vs. gibi bütün sayısal HEINZMANN sistemleri ile uyumludur. Şu anda kullandığınız veya ileride kullanacağınız herhangi bir kontrole uyarlanabilir.

Orjinallik

HEINZMANN Uzaktan Kontrol Sisteminin orjinalliği özel olarak tasarlanmış bir ANA ve KULLANICI yazılımına dayanmaktadır. Bu yazılım bildiğiniz DcDesk 2000 yazılımı üzerinden çalışır.

SATURN



ağlantı

Yerel bağlantı

Sistem parçaları

Uzaktan Kontrol Sistemi iki ayrı parçadan oluşur, bunlardan biri ANA öteki ise KULLANICI'dır.

Her iki sistem de LAN, WLAN veya modem üzerinden internete bağlanan bir masa veya dizüstü bilgisayarını kullanır.

Sistem bağlantısı

ANA ve KULLANICI arasındaki bağlantı herhangi bir TCP/IP bağlantısı ile gerçekleştirilebilir. Bu Internet, LAN, WLAN vs. veya noktadan noktaya modem bağlantısı olabilir.

SATURN

Sistem Yapısı

HEINZMANN, müşterileri, kullanıcılar veya çalışanlar her zaman motorlar, türbinler, vs.'nin akımını internetten görebilir, kontrol edebilir veya ayarlayabilir. Bu da SATURN teknolojisi ile motorunuzun uzaktan gözlemlenebildiği ve kontrol edilebildiği anlamına gelir. Bunun için yandaki odada ya da dünyanın diğer ucunda olabilirsiniz. İşte motorlarında HEINZMANN kontrolünü kullananların büyük avantajı!

ANA uygulama

ANA uygulamanın kontrol edildiği yerde kurulur. ANA'nın olduğu masa veya dizüstü bilgisayarında HEINZMANN'ın bilgisayar programı DcDesk 2000 SATURN işlevi de bulunan sürümü çalışıyor olmalıdır.

KULLANICI uygulaması

KULLANICI HEINZMANN sayısal kontrolünün uygulamasının olduğu yerdedir. KULLANICI'nın masa veya dizüstü bilgisayarında özel bir SATURN yazılımı çalışıyor olmalıdır. KULLANICI sayısal kontrol doğrudan bağlıdır.





Ana Ofis:

HEINZMANN GmbH ve Co. KG

Am Haselbach 1

D-79677 Schönau/Almanya

Tel.: +49 7673 8208 - 0

Faks: +49 7673 8208 188

E-posta: info@heinzmann.de

HEINZMANN Ürünlerinden Seçmeler

Sayısal ve analog kontrol üniteleri'nde geniş bir yelpaze



Elektrikli aktüatörlerde 1Nm'den 500 Nm'ye kadar farklı boyutlar



Elektronik yakıt kontrol sistemi (EYE)- 4-20 silindir motorlar için kontrol üniteleri



Analog ve sayısal jeneratör idaresi üniteleri



Gaz Motor İdaresi



Ortak Yakıt Yolu sistemleri



Algılayıcılar ve selenoidler



Gaz türbinleri için sayısal kontrol sistemleri



Hidrolik regülatör ve aktüatörler



1897'den beri Hassasiyet ve Kalitenin Adı

HEINZMANN®



www.heinzmann.com