

LHCC

Büyük Ölçekli Isıtma Sistemleri Otomasyon Kontrol Paneli

Büyük ölçekli ısıtma sistemlerinin otomasyonunda kullanılmaktadır. Farklı ısıtma ve soğutma kombinasyonlarında dış hava şartlarına göre kontrol sağlamak amacı geliştirilmiştir. Anlaşılabilir içeriğe sahip menüsü ile kurulum sihirbazı ve yardım menü metinleri ile her ayar değerini kolay şekilde ayarlayıp devreye almanızı sağlar.

Cihazda 23 Farklı Hidrolik Kombinasyon bulunmaktadır.



Girişler / Çıkışlar

Maksimum 6x Pt1000	3x 230 VAC
2x VVX / VFS / RPS	1x Potential-free
1x RC20/RC21	2x 0-10V/PWM
24VDC 6W e.g. 3x °CALEON	

Bağlantı Özellikleri

°CALEON	HCCs
Data logger	TDCs
FWCs	°CALEONBOX

Menü Dil Seçenekleri



Ürün No. 27315 - 5 Sensörlü LHCC Isıtma Sistemi Kontrol Panel Seti

LHCC Kontrol Paneli
TT/S2 Daldırma Tip Sıcaklık Sensörü 180 °C - 3 Adet
TR/S2 Boru Tipi Sıcaklık Sensörü 180 °C
TA55 Dış Hava Sensörü ve Kutusu
1W 6A İlave Harici röle çıkışı

adet	1	5	10	20
€/birim başına	370,50	355,40	346,10	343,80

*** Yukarıda belirtilen fiyatlara %18 KDV ilave edilecektir.
*** Cihazda ilave sensör istenmesi durumunda Sayfa 40 daki Aksesuarlar Ekipmanlar bölümündeki sensör fiyatlarına göre yukarıdaki fiyata ilave yapılacaktır.

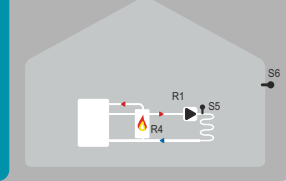
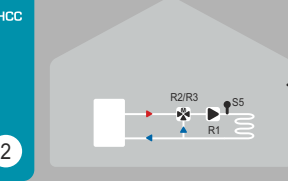
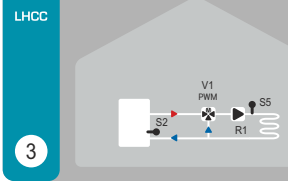
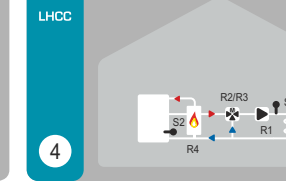
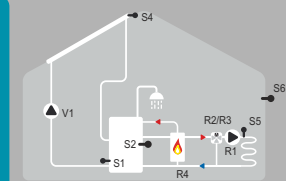
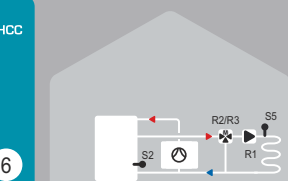
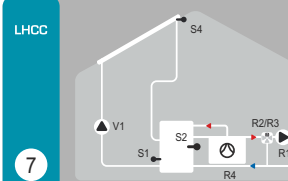
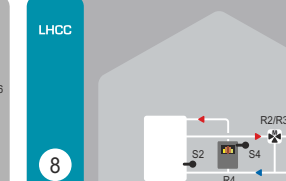
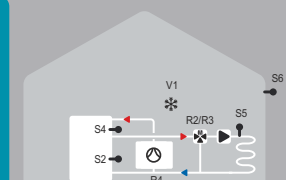
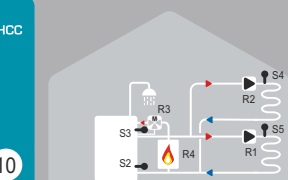
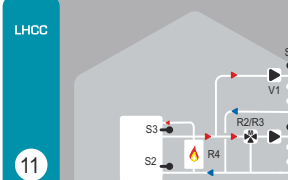
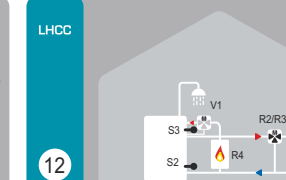
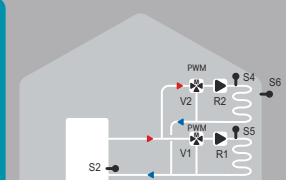
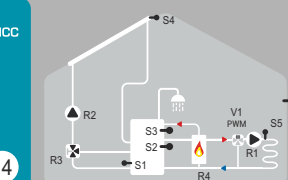
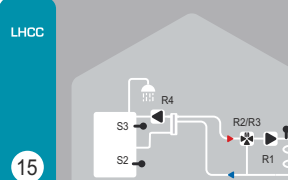
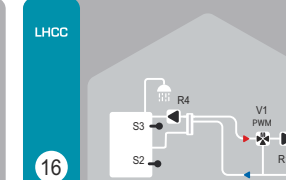
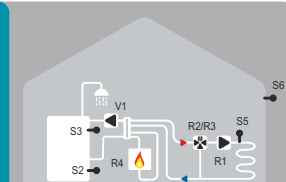
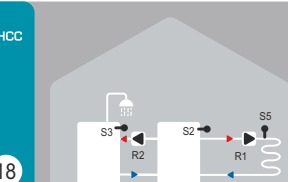
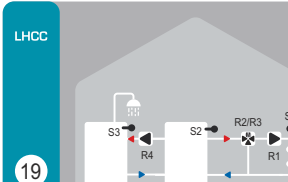
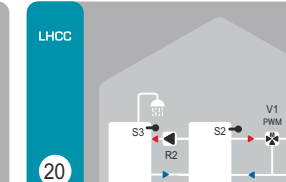
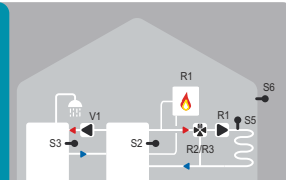
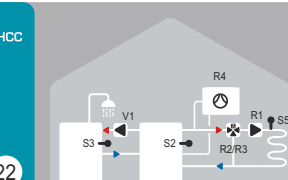
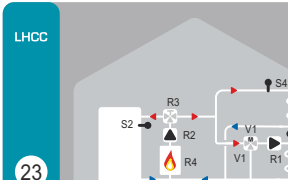

LHCC için Aksesuarlar



LHCC - Serbest röleler için ek fonksiyonlar

Termostat	R1 Paralel çalışma	Isı Pompası Kompresörü
Dönüş Pompası	R2 Paralel Çalışma	Sıcak Su vanası (iki Yollu)
Transfer Pompası	Her zaman açık	Soğutma vanası (iki Yollu)
Fark Pompası	Isı devresi 1/2	3 Yollu Vana
Katı yakıt kazanları	Solar Sistem Pompa	Elektrikli Isıtıcı
Soğutma Cihazı	Brülör	RLA 3 Yollu Karışım Vanası
Nem Alıcı Cihaz	Kompresör	Sezon Anahtar
Hata Mesajı	Kazan pompası	
Basınç izleme	Uzaktan Erişim Sistemi	

LHCC - Hidrolik Şema ve Varyasyonlar

<p>LHCC</p>  <p>1</p> <p>Dış Hava Kompanizasyonlu Isıtma devresi ve Kazan Kontrolü</p>	<p>LHCC</p>  <p>2</p> <p>Dış Hava Kompanizasyonlu Isıtma devresi ve 3 yolu Vana Kontrolü</p>	<p>LHCC</p>  <p>3</p> <p>Dış Hava Kompanizasyonlu Isıtma devresi ve PWM Modülasyonlu 3 yolu Vana Kontrolü</p>	<p>LHCC</p>  <p>4</p> <p>Dış Hava Kompanizasyonlu Isıtma devresi, Kazan ve 3 yolu Vana Kontrolü</p>
<p>LHCC</p>  <p>5</p> <p>DHK Isıtma devresi, Kazan ve 3 yolu Vana Kontrolü ilave Solar Sıcak Su hazırlama</p>	<p>LHCC</p>  <p>6</p> <p>Dış Hava Kompanizasyonlu Isıtma devresi, Isı Pompası ve 3 yolu Vana Kontrolü</p>	<p>LHCC</p>  <p>7</p> <p>DHK Isıtma devresi, Isı Pompası ve 3 yolu Vana Kontrolü ilave Solar Isıtma devresi</p>	<p>LHCC</p>  <p>8</p> <p>Dış Hava Kompanizasyonlu Isıtma devresi, Katı Yakıtlı Kazan ve 3 yolu Vana Kontrolü</p>
<p>LHCC</p>  <p>9</p> <p>Dış Hava Kompanizasyonlu Soğutma devresi, Isı Pompası ve 3 yolu Vana Kontrolü</p>	<p>LHCC</p>  <p>10</p> <p>DHK 2 Zon Isıtma devresi, Kazan Kontrolü Üç yolu Vanalı + Kull. Sıcak Suyu Hazırlama</p>	<p>LHCC</p>  <p>11</p> <p>DHK 2 Zon Isıtma devresi, Kazan ve 3 yolu Vana Kontrolü (Farklı iki Sıcaklık devresi)</p>	<p>LHCC</p>  <p>12</p> <p>DHK Tek Zon Isıtma devresi, Kazan Kontrolü 3 yolu Vanalı + Kull. Sıcak Suyu Hazırlama</p>
<p>LHCC</p>  <p>13</p> <p>DHK 2 Zon Isıtma devresi, İki 3 yolu Vana Kontrolü (PWM Modülasyonu)</p>	<p>LHCC</p>  <p>14</p> <p>DHK Isıtma devresi, PWM Mod. 3 yolu Vana Kontrolü - Solar Kullanım Sıcak Su Haz.</p>	<p>LHCC</p>  <p>15</p> <p>DHK Isıtma devresi, 3 yolu Vana Kontrolü Eşanjör ile Kullanım Sıcak Su Hazırlama</p>	<p>LHCC</p>  <p>16</p> <p>DHK Isıtma devresi, PWM 3 yolu Vana Kontrolü Eşanjör ile Kullanım Sıcak Su Hazırlama</p>
<p>LHCC</p>  <p>17</p> <p>DHK Isıtma devresi, 3 yolu Vana ve Kazan Kontrolü Eşanjör ile Kull. Sıcak Su Haz.</p>	<p>LHCC</p>  <p>18</p> <p>DHK Buffer Tank Isıtma devresi, Boylerli Kull. Sıcak Su Hazırlama</p>	<p>LHCC</p>  <p>19</p> <p>DHK Buffer Tank Isıtma devresi, 3 Yollu Vana Kont. - Boylerli Kull. Sıcak Su Hazırlama</p>	<p>LHCC</p>  <p>20</p> <p>DHK Buffer Tank Isıtma devresi, 3 Yollu Vana PWM Kont. - Boylerli Kull. Sıcak Su Hazırlama</p>
<p>LHCC</p>  <p>21</p> <p>DHK Buffer Tank Isıtma devresi, 3 Yollu Vana Kazan Kont. - Boylerli Kull. Sıcak Su Haz.</p>	<p>LHCC</p>  <p>22</p> <p>DHK Buffer Tank Isıtma devresi, 3 Yollu Vana Isı Pompası Kont. - Boylerli Kull. Sıcak Su Haz.</p>	<p>LHCC</p>  <p>23</p> <p>DHK 2 Zon Isıtma devresi, Kazan ve 3 yolu Vana Kontrolü (Farklı iki Sıcaklık devresi) Katı yakıtlı Kazan için</p>	<p>LHCC</p>  <p>24</p> <p>DHK 2 Zon Isıtma devresi, Kazan ve 3 yolu Vana Kontrolü (Farklı iki Sıcaklık devresi) Katı yakıtlı Kazan için</p>

	3 yolu Vana		Akış yönü (Soğuk / sıcak)
	Pompa		3 yolu Mix Valf
	Sensör		Isıtma Devresi
	Buffer tank		Soğutucu
	Kullanım Boyleri		Distribütör

feel the energy with SONETROL...

