

LEP-D Hassas Kontrol Model



Darbeli enerji kontrolü cihaz kapasitesinin %8 ile %100 ü arasında değişen buhar çıkışı sağlar.

VapaNet (LEP-D) darbeli enerji kontrolü hassas toleranslı uygulamalarda da kullanılır.

Özellikler

- 5-90 kg/h arasında 7 değişik kapasite
- Darbeli enerji kontrol 8-100%
- Tüm analog DC sinyaller ve potansiyometrik sinyal ile kontrol edilebilme
- Elektrik besleme opsiyonları
200-440 volt, Faz+Nötr yada 2 faz, 3 faz
- Dijital Kullanım Ekranı (Display)
- BMS sistemleri ile haberleşebilme yeteneği
- BMS sistemine çalışır/arıza sinyali gönderebilme
- 10 üniteye kadar birbirine bağlanma ve tek sistem gibi kontrol edilme
- Köpük koruması
- Paslanmaz çelik drenaj tavası
- Drenaj Pompası
- Kontrol Özellikleri

Nemlendirici kanala yada odaya monte edilen Vapac yada başka marka sensörden yada dışarıdan gelen bir sinyal ile kontrol edilebilir.

Oda Dağıtım Ünitesi (RDU)

45 kg/h kapasiteye kadar olan LE-D ve LEP-D modellerinin kanal veya santral olmayan uygulamaları için uygundur.

Hem nemlendiriciye monteli hem de bağımsız olarak doğrudan oda içine monteli olarak kullanılabilir.

İsteğe bağlı Aksesuarlar

- Alfa Numerik ekran
- Bağlantı kablosu

Çalışma limitleri	
Ortam sıcaklığı	5 - 35 °C
Su sıcaklığı	1° - 30°C
Kanal basıncı	-600Pa to 2000Pa

Su beslemesi	
İletkenlik	80 -1000 µS
Ph	7.3 to - 8.0
Silica	0
Su basıncı	1 to 8 Bar
Sertlik	50 to 500ppm

Kapasiteler, Elektrik Bilgileri, Ölçüler ve Ağırlıklar

Oransal kontrol (%8-100)								
Kod		40112205	40112209	40112218	40112230	40112245	40112260	40112290
Model		LE05PD	LE09PD	LE18PD	LE30PD	LE45PD	LE60PD	LE90PD
Kapasite	kg/h	0.4-5	0.72-9	1.5-18	2.4-30	3.6-45	4.8-60	7.2-90
Silindir sayısı		1	1	1	1	1	2	2
Buhar borusu	mm	35	35	35	54	54	54	54
Voltaj	V	200/440	380/440					
Elektrik beslemesi		Faz+N ya da 2 Faz	3 Faz					
Mak. Elektrik Gücü	kW	3.8	6.8	13.6	22.5	34	45	67.8
Tam yük akımı (her faz için)	Amps	11/23	19/41	22/47	36/78	53/62	72/82	106/124
Mak. sigorta değeri (her faz için)	Amps	32/16	63/25	50/32	100/50	80	2x50	2x80
Yükseklik	mm	676	676	676	810	810	810	810
Genişlik	mm	430	430	430	520	520	990	990
Derinlik	mm	320	320	320	415	415	415	415
Ağırlık (Kuru)	kg	34	36	39	40	40	74	75
Ağırlık (Sulu)	kg	48	50	66	67	67	127	128