

Mutlak Kontrol ile Birleşen **Üstün Performans**

Zemin istifleri

DRK-10 ve DRK-20 donanımları ayrıca donanım noktaları kullanılmadığında ya da tavan çok alçak olduğunda kabinleri zeminde istiflemek için de kullanılabilir. Özel bir braket, açığı 7,5°'ye kadar ayarlayabiliyor. DRK-10/20 dikey bir DVA S30 subwoofer'a mükemmel şekilde uyuyor. Hızlı çıkarılan pimler için iki yuvası olan ünite alet olmadan kolayca takılabilir.

DVA S30 subwoofer iki 18" hoparlör, bir bas refleks hornu, 3000W'lık bir güç amplifikatörü ve dahili bir DSP içeriyor. (Daha fazla bilgi için Aktif Subwoofer başlıklı bölüme bakın).

- ZEMİN İSTİFLİ YAPILANDIRMALARDA LINE ARRAY AVANTAJLARI



DVA T8 ve T4 üniteleri ile uyumluluk

DVA T12 ve DVA T8 serisi muhafaza ve teçhizat donanımı uyumludur. Bu da DVA T8 ünitelerinin, büyük PA sistemlerinde asılı kullanım için bir T12 array sistemi altına asılabileceği anlamına geliyor.

- UYUMLU DVA T8'LER FAR-FILL GENİŞLETMELER OLARAK KULLANILABİLİR

Güç Kaynağı

PFC anahtar modlu güç kaynağıyla dört adede kadar DVA T12 ünitesi bir faza bağlanabilir.

Büyük sistem bağlantıları yaparken (12 üniteye kadar) üç su geçirmez Power-Con konektörü beslemek için güç beslemesini 16ACEKON adaptörüyle bölüp, bağlantı yaparak birleştirmeyi öneririz.



Mutlak Kontrol ile Birleşen **Üstün Performans**

Kabinleri Tutma, İstifleleme ve Asma

DVA T8 dahili teçhizat donanımı ile birlikte geliyor. Kabinler arasındaki yayılım dereceli olarak 0° ile 15° arasında ayarlanabiliyor. DRK-10 teçhizatı 16 adede kadar asılı T4 ünitesini barındırıyor. Yalnızca 14.2 kg olan DVA T8 son derece hafif olduğundan altı bileşenli bir array 100 kg'dan hafif çekiyor.

Bu özellik, array sistemini taşıyan ve nakleden herkesin oldukça takdir edeceği bir avantaj.

Tek bir kişi, daha hafif yüklere göre tasarlanmış kulelerle bile sistemi teçhiz edip asabiliyor.

- ÇOK HAFIF NOKTA YÜKÜ
- HASSAS HİZALAMA
- DRK-10 TEÇHİZATINA 16 ADEDE KADAR ÜNİTE ASILABİLİYOR



DVA T12 üniteleri ile uyumluluk

DVA T8 ve DVA T12 serisi muhafazalar akustik ve mekanik olarak uyumludur.

Bu da DVA T12 ünitelerinin far-fill olarak kullanmak üzere bir T8 array üzerine asılabilmesi anlamına gelir.

- UYUMLU DVA T12'LER FAR-FILL GENİŞLETMELER OLARAK KULLANILABİLİR

DSA 4 direk montaj adaptörü

DSA 4 direk montaj adaptörü 3 adede kadar DVA T8 modülünü bir direk üzerinde tutabilir. Bir ayar vidası eğim açısını, hafif ve hassas bir şekilde ayarlar. Kompakt PA sistemleri yalnızca kurulumu S1518N subwooferlar eklenerek daha küçük uygulamalar için yapılandırılabilir.

Mutlak Kontrol ile Birleşen **Üstün Performans**

Zeminde istifleme

Sistemin asılmasının mümkün olmadığı ya da mekan tavanının yeterli olmadığı durumlarda DRK-10 yerde istiflenebiliyor.

Özel bir braket 7.5°'ye kadar eğim sağlıyor.

DRK-10 dik duran bir DVA S20 subwooferın yüzeyine tam olarak oturuyor ve iki hızlı çıkan pim ile sub'ın üstüne monte edilebiliyor.

Bir DVA S10 subwoofer ve üç adede kadar DVA T4 orta/yüksek seviye birim tutan bir DSA-4 direk montaj adaptörü kombinasyonu, daha küçük uygulamalar ve gecikme zonu ses güçlendirmesi için harika bir çözüm.

Sürekli ayarlanabilir DSA-4 adaptörü sayesinde orta/yüksek seviye ünitelerini yönlendirebiliyorsunuz.



Kabinleri asma

DVA T4 hassas şekilde tasarlanmış askı donanımı ile birlikte geliyor.

T4 top'ın son derece düşük ağırlığı ile birlikte bu donanım tüm sistemin kolay ve hızlı şekilde kurulmasını sağlıyor. Eğim 2.5° adımlarla 0° ile 15° arasında ayarlanabiliyor. Optimum performans için sistem temelde askıda olmalıdır.

DRK-10 askı çerçevesi 16 adede kadar T4'ü tutabiliyor. Profesyonel kullanım için çerçevenin dengesi iyi ayarlanmış ve eğim açısı üst arka askı kızıkları ile ayarlanabiliyor.

DSA-4 adaptörü alt kabine bağlanıyor ve teçhizatı desteğe yarım kuplörler ve bir boru ile sabitliyor. Bu adaptörü, istifin sallanmasını ve salınmasını önlemek için kullanmanızı öneririz.

DVA S10 subwooferların ve DVA T4 orta/üst seviye ünitelerinin bir askı array sisteminde bir araya gelmesi, ciddi bir SPL ile birlikte bol miktarda tam frekans aralığında güç sunuyor. Bu kurulum, subların yere koyulmadığı ya da balkonları da kapsama içinde tutmak istediğini mekanlar için tercih edilen bir kombinasyon.

DVA T4 tutma, istifleme ve asma

DVA T4 Line-Array elemanı yalnızca 13,8kg gibi şaşırtıcı bir ağırlığa sahip. Tutma ve nakliyedeki bu belirgin avantaj, ayrıca askı kurulumlarını da mümkün kılıyor, zira altı adet T4 Top'tan oluşan bir Array 100 kg'dan hafif olduğundan normal koşullarda desteğin yeterince güçlü olmadığı yerlerde de askı kurulum yapılabilir.

Sistem boyutlandırması için lütfen DVA Composer simülasyon yazılımına bakın.