

Altium Designer klavye kısayolları

Kısayollara kolay erişim

Shift + F1	Etkileşimli bir komutun şu anki aşaması için klavye kısayollarını göster
F1	Grafik Düzenleme kısayol tuşu listesi

Kısayolları özelleştirme

Ctrl + Sol tıklama	Düzenlemek için menü veya araç çubuğundaki bir komuta tıklayın
--------------------	--

Bu, yeni bir kısayol ekleyebileceğiniz veya o anda atanmış olan kısayolu düzenleyebileceğiniz Komutu Düzenle diyalog penceresini açar.

Genel

Ctrl + Alt + S	Tanımlanan varlığı kaydet ve serbest bırak
Ctrl + Tab	Sonraki açık sekmeli belgeye ilerle ve tasarım çalışma alanında etkin belge haline getir
F4	Tüm yüzen panellerin görünümünü değiştir
F5	Bu belge web tabanlı bir belge olduğunda etkin belgeyi yenile
Sol tıklama + Fareyi hareket ettirme	(Windows Gezgini'nden Altium Designer'a sürükleyip bırakın) Belge, proje veya tasarım çalışma alanı aç

Genel Düzenleyici kısayolları

Ctrl + Backspace	Yeniden yap
------------------	-------------

SCH ve SCHLIB

Ctrl + F	Metin bul
Shift + Ctrl + B	Seçili nesneleri alt kenarlarına göre hizala
Ctrl + M	Etkin şematik belgedeki iki nokta arasındaki mesafeyi ölçün

Interactive

Availability of these shortcuts depends on the

interactive command and the specific design object that is the focus of that command.

Alt	Constrain the direction of movement to the horizontal or vertical axis depending on the initial direction of movement
-----	---

PCB ve PCBLIB Düzenleyicisi

Alt + Shift + L	Geçerli tasarım kurallarına uygun olarak yeterli boşluğu korurken seçili tasarım nesnelerini sol kenarlarından hizalayın
3	PCB çalışma alanının görüntüsünü 3B Yerleşim Moduna geçirin
Num +	Bir sonraki etkin katmana geç

Genel etkileşimli kısayollar

Not: Kullanılabilir kısayollar, etkileşimli komuta ve bu komutun odak noktası olan belirli tasarım nesnesine bağlı olacaktır.

L	Yerleştirilen / taşınan nesneyi tahtanın diğer tarafına çevirin
*	Bir sonraki etkin sinyal katmanına geç
R	Bileşen çakışma çözüm modları arasında geçiş yapmak için bir bileşeni taşıırken (Engelleri Yoksay, Engelleri İt, Engellerden Kaçın)

Etkileşimli çokgen nesne

Not: Aşağıdaki ek kısayollar, çokgen şekilli nesnelerin yerleştirilmesi / düzenlenmesi ile ilgilidir - Çokgen Dökme, Bölge, Örtü Poligon, Çokgen Oda, Ekstrüde 3B Gövde, Tahta Şekli.

3D Gövde Yerleşimi

Not: Gerçekte kullanılabilen kısayollar, yerleştirilen veya taşınan 3B Modelin türüne bağlıdır - Ekstrüde, Silindir, Küre veya Genel 3B Model. Daha fazla bilgi için bu makalenin altında bulunan kaynak bağlantısını tıklayın.

3D Görselleştirme

Not: Ek olarak, kartınızı görüntülerken (PCB Standard araç çubuğundaki (PCB Editor) veya PCB Lib Standard araç çubuğundaki (PCB Library Editor) uygun açılır alanı kullanarak önceden tanımlanmış 3B görünümüler arasından hızlıca seçim yapabilirsiniz (veya kütüphane bileşenleri) 3B olarak.

Ctrl + Num 7	Kartın (veya bileşenin) görünümünü, panele arka taraftan bakacak şekilde 3B olarak değiştirin
--------------	---

Yönetilen Bileşen Düzenleyici

Toplu Bileşen Düzenleme Modu

Komut Dosyası Belgesi Kısayolları

Bu ek kısayollar, metin tabanlı belgelerde komut dosyası oluştururken kullanılabilir.

Hızlandırıcı tuşlar

Hızlandırıcı tuşları menü sistemine bağlıdır. Ana menüdeki bir komuta erişmek için tuşların sıralı kullanımından oluşurlar.

Bunlar, bu tür anahtar dizilerinin bazı örnekleridir. Menülerdeki altı çizili harflere bakarak bu tür dizileri oluşturabilir ve ezberleyebilirsiniz.

Kaynak: Altium

Son değişiklik: 21.05.2021 19:24:13

Daha fazla bilgi için: defkey.com/tr/altium-designer-klavye-kisayollari?filter=basic

[Bu PDF'yi özelleştir...](#)