

**Fiber Optik Patch Panel – Pivot Tipi 24 SC SX Görseli****Model: FRP-P24SCS****Fiber Optik Patch Panel – Pivot Tipi 24 SC SX Teknik Şartnamesi**

- Fiber optik patch paneller fiber optik kabloların sonlandırılmasında kullanılmalıdır.
- Pivot tipi Patch paneller mavi renkte, metal yapıda olmalı,
- Panel içerisinde işçilik ve sonlandırma kolaylığı sağlayabilecek tarzda döner çekmeceli tip (pivot) olmalıdır. Çekmece tek noktasından panele menteşelenmiş olarak dairesel şekilde dönerek açılmalıdır. Bu sayede gerektiğinde fiberlere kolay müdahale edilebilmelidir.
- Üzerine takılan fiber optik adaptör çeşidine göre (SC simplex veya LC Duplex) fiber terminasyon kapasitesi belirlenmelidir.
- Fiber optik patch paneller en az 24 adet "SC Simplex / LC Duplex Coupler" takılmaya uygun tipte metal olmalıdır.
- Panellerin yüksekliği 1U, genişliği ise 19" kabinetlere takılmaya uygun olacak ve somun-vida gibi gerekli bağlantı elemanları verilecektir.
- Fiber kablo sonlandırma işlemi için kullanılacak 24 port SC Simplex patch paneller, 1U yükseklikte ve 19" genişlikte olmalıdır.

- Patch panel içerisinde iki adet üst üste yerleştirilebilen 12'lik ek kasetlerine füzyon ekleri yerleştirilmelidir.
- Kabloların panelin arka girişinde sabitlenmesini kolaylaştıran rekör panel ile birlikte verilmelidir. Panel içerisinde kablo bağı yardımıyla zırhlı sabitlenmesini sağlayan özel bir metal boşluk yapısı panel tabanında olmalıdır.

