

Fiberoptiske Patchkabler

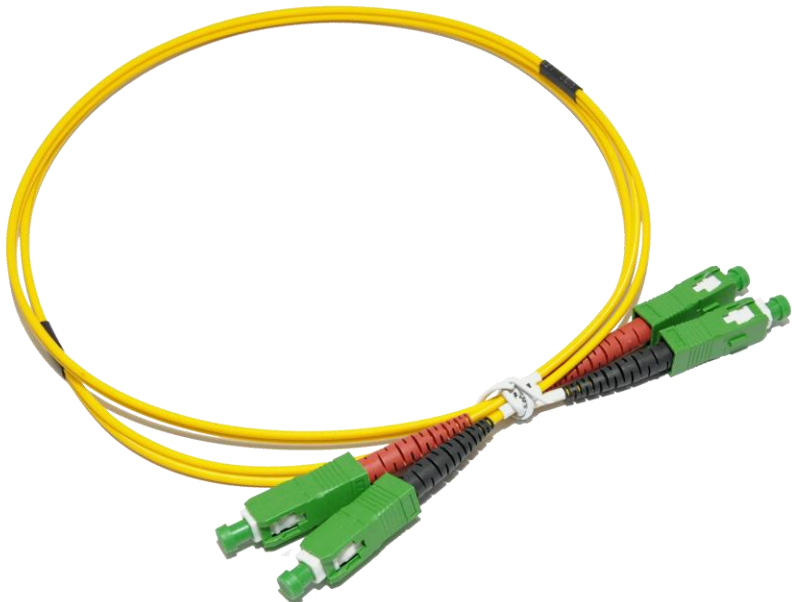
Optix patch kabler og pigtails er fremstillet i overensstemmelse med ISO9001 og 14001 certificering, ROHS. Kablerne er lavet i Low Smoke Zero Halogen (LSZH), medmindre andet er aftalt.

Produktion:

- Singlemode (G652D og G657A)
- Multimode (OM1, OM2, OM3 og OM4)
- Keramisk zirconia ferrule
- Lavt indsætningstab, Ultra lavt returtab
- Høj stabilitet og holdbarhed
- Endeflade og interferensinspektion
- Brugerdefinerede kabler

Anvendelse:

- Telekommunikation
- CATV, FTTH, LAN
- Fiberoptiske sensorer
- Optisk transmissionssystem
- Testudstyr



PATCHKABLER

Specifikationer:				
Fiber type		Singlemode		Multimode
Fiberdiameter		125 ± 0.2µm		125 ± 0.2µm
Konnektor type		SC, FC, ST, E2000, LC, MU	MTRJ	SC, FC, ST, E2000, LC, MU
Driftsbølgelængde	1310, 1550		850, 1300	
Indsætningstab (typisk)	UPC	≤0.2dB	≤0.2dB	≤0.2dB
Retur tab (typisk)	APC	≥50dB	≥60dB	≥35dB
Slitagetest (500 samlinger)			≤ 0.2dB	
Temperatur stabilitet			≤ 0.3dB	
Temperatur, under drift °C			−45°C ~ +75°C	
Temperatur, opbevaring °C			−45°C ~ +85°C	
Bøjnings radius		G652D 60mm G657A 20mm		50/125µm 30mm
Oprindelsesland	China			