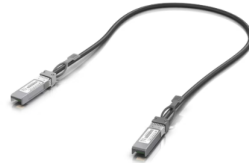




Cable DAC SFP+ 10 Gbps — 1 Metro Pasivo Cobre

UBT-UACC-DAC-SFP10-1M



Especificaciones

Tipo	Cable DAC (Direct Attach Copper) — pasivo
Conector	SFP+ a SFP+
Velocidad soportada	10 Gbps / 1 Gbps
Longitud	1 m (3.3 ft)
Chaqueta	PVC negro
Diametro chaqueta	4.2 mm (0.17")
Radio de curvatura minimo	22 mm (0.87")
Calibre (AWG)	24 / 30
Temperatura de operacion	0 a 70°C (32 a 158°F)

Compatibilidad

Switches compatibles	UniFi Switch USW-Pro-Aggregation, USW-Enterprise-48-PoE, USW-PRO-MAX-24-POE y cualquier switch con puerto SFP+
Uso tipico	Interconexion de switches 10G en el mismo rack o armario
Nota	Cable pasivo — sin electronica activa, menor latencia y menor costo