



Cable DAC SFP+ 10 Gbps — 3 Metros Pasivo Cobre

UBT-UACC-DAC-SFP10-3M



Especificaciones

Tipo	Cable DAC (Direct Attach Copper) — pasivo
Conector	SFP+ a SFP+
Velocidad soportada	10 Gbps / 1 Gbps
Longitud	3 m (9.8 ft)
Chaqueta	PVC negro
Diametro chaqueta	6 mm (0.24")
Radio de curvatura minimo	32 mm (1.26")
Calibre (AWG)	26 / 30
Temperatura de operacion	0 a 70°C (32 a 158°F)

Compatibilidad

Switches compatibles	Cualquier switch UniFi o dispositivo con puerto SFP+
Uso tipico	Interconexion de switches 10G en racks adyacentes o gabinetes proximos
Diferencia vs 1M	Mayor chaqueta (6mm vs 4.2mm) y mayor radio de curvatura — mas rigido