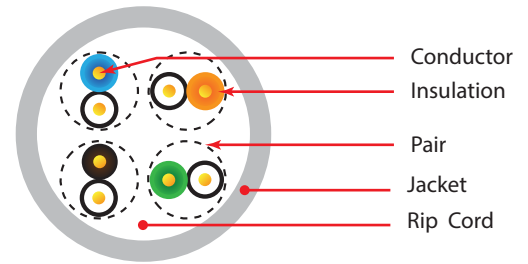


(LAN UTP CABLE) CAT5E 350 MHz



UTP Cable Cat5e (350MHz)

รายละเอียด:	สายทองแดงนำสัญญาณหลายแกนตีเกลียวแบบไม่มีตัวป้องกัน และหุ้มฉนวนชั้นนอกด้วย PVC แบบ CM หรือ CMR			
คุณสมบัติ:	นำสัญญาณอินเทอร์เน็ตและระบบเครือข่ายได้ดี ที่มีความเร็วสูงสุดที่ 1Gbps รองรับความถี่สูงสุด 350 MHz สายผลิตจากทองแดงเกรด A ทำให้สายหุ้มเมื่อใช้งานสามารถเข้าหัวได้ง่าย สายนำสัญญาณ TWIST มาพร้อมกับฉนวนกันไฟในแนวตั้งแบบ CMR ลดการลุกลามของไฟเมื่อเกิดเหตุ			
ความยาว:	305 เมตร / m.	-	-	-
สี:	ขาว / ดำ			

MATERIAL

Conductor	24 AWG Solid stranded copper 0.50mm BC
Insulation	CMR 0.90mmHDPE
Ripcord	Under Jacket
Jacket	CMR 5.1 mm

ELECTRICAL CHARACTERISTICS

Impedance	100+-15 ,1MHz to 250 MHz
Mutual Capacitance	5.6 nF Max / 100m
Capacitance,Unbalance	160 pF Max / 100m
DC Resistance	9.38 ohm Max/100m
DC Resistance,Unbalance	5% Max
Insulated Resistance	5000 M/km
Dielectric Strength	1kV/min
Propagation Delay	536 ns/100m Max@350MHz
Delay Skew	25 ns Max

