

C2G Cat5e Booted Unshielded (UTP) Network Patch Cable - Patch-Kabel - RJ-45 (M)

zu RJ-45 (M) - 5 m - UTP - CAT 5e - geformt - ohne Haken - verseilt - Grau



Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	C2G
Hersteller Art. Nr.	83145
EAN/UPC	0757120831457

Beschreibung

Für Sprach-/Daten- und Videoverteilung ist dieses Kabel für bandbreitenintensive Anwendungen von bis zu 350 MHz geeignet. Erfüllt alle Cat-5E TIA/EIA-Standards und verringert im Vergleich zum standardmäßigen 100 MHz-Draht sowohl die Impedanz als auch die strukturelle Rückflussdämpfung (SRL) drastisch. Jedes der getrennten Paare ist zusammengeklebt, damit der Verdrillungsabstand in der gesamten Leitung bis zum Anschlusspunkt gleich bleibt.

Aufgrund seiner Bauweise mit hochwertigem Kabel und einem verkürzten Stecker werden die Nahnebensprechen- (NEXT-) Levels reduziert. Die vergossene Schutzkappe für die Rastnase verhindert ungewolltes Verhaken bei der Installation und bietet zusätzliche Zugentlastung. Es ist in verschiedenen Farben erhältlich, damit Sie Ihre Netzwerkinstallation einfach farblich kodieren können.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	C2G Cat5e Booted Unshielded (UTP) Network Patch Cable - Patch-Kabel - 5 m - Grau
Typ	Patch-Kabel - CAT 5e
Technologie	UTP-Kabel
Verdrahtungsschema	T568B
Drähte pro Kabel	8 Drähte
Leistungsmerkmale	Geformt, ohne Haken, verseilt
Länge	5 m
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
Farbe	Grau

Ausführliche Details

Allgemein

Typ des Netzkabels	Patch-Kabel - CAT 5e
Technologie	UTP-Kabel
Verdrahtungsschema	T568B
Kabelmantelmaterial	PVC
American Wire Gauge (AWG)	24

Drähte pro Kabel	8 Drähte
Paare pro Kabel	4 Zweidrahtleitungen
Beschichteter Stecker	Gold
Leistungsmerkmale	Geformt, ohne Haken, verseilt
Länge	5 m
Farbe	Grau
	Konnektivität
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
	Verschiedenes
Kennzeichnung	RoHS - bis zu 350 MHz

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.