

Zubehör DualBoot® LED

LED Detektor Pro, LED Detektor



DualBoot® LED Detektor Pro

Detektor für die Einspeisung in die DualBoot® LED-Patchkabel und LWL-LED-Patchkabel zur Identifizierung der Steckerenden. Um das Licht im Patchkabel zu aktivieren, wird der Detektor in die dafür vorgesehenen Kontaktpaare am RJ45-Stecker gesteckt und der Knopf betätigt. Durch das wiederholte Betätigen kann zwischen vier Betriebszuständen gewechselt werden.

Um den Akku aufzuladen, wird der Detektor mithilfe eines mitgelieferten USB-Micro-Kabels an eine USB-Schnittstelle angesteckt.

Eigenschaften

Material	Metall
Farbe	chrom
Einsatzbereich	Zur Spannungseinspeisung in alle DualBoot® LED und LWL LED Patchkabel geeignet.
Verpackungseinheit	1 Stück

DualBoot® LED Detektor

Detektor für die Einspeisung in die DualBoot® LED-Patchkabel und LWL-LED-Patchkabel zur Identifizierung der Steckerenden.

Um das Licht im Patchkabel zu aktivieren, wird der Detektor in die dafür vorgesehenen Kontaktpaare am RJ45-Stecker gesteckt und der Knopf betätigt. Durch das wiederholte Betätigen kann zwischen vier Betriebszuständen gewechselt werden.

Batterien: 4 x Knopfzellen LR41.

Eigenschaften

Material	Metall
Farbe	chrom
Einsatzbereich	Zur Spannungseinspeisung in alle DualBoot® LED und LWL LED Patchkabel geeignet.
Verpackungseinheit	1 Stück

Bezeichnung	Bestell-Nr.
DualBoot® LED Detektor Pro	CPZLWLA2
DualBoot® LED Detektor	CPZLWLA1

Steckermarkierungsclip

**SOFORT
LIEFERBAR**



DualBoot® LED Steckermarkierungsclip

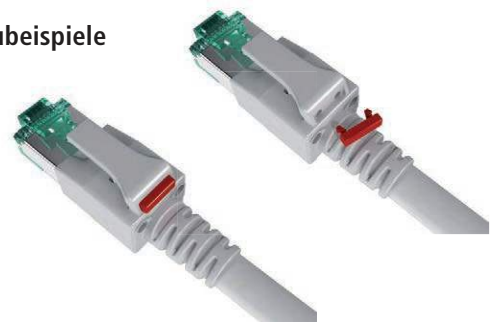
Steckermarkierungsclip zum nachträglichen Aufbringen auf die RJ45 Steckertülle eines DualBoot® LED Patchkabels.

Die Clips können einfach in die Knickschutztülle des Steckers geschoben werden, womit auch später eine farbliche Steckerkennzeichnung möglich ist. Ausstattung bei Bedarf mit einem RFID für automatische Erkennung und Abspeicherung der Patchkabel-ID.

Eigenschaften

Material	Polyamid (PA)
Farben	Gelb, Rot, Blau, Grün, Weiß, Schwarz, Rosa, Braun, Magenta, Orange, Grau – Sonderfarben auf Anfrage
Einsatzbereich	Farbliche Markierung von DualBoot®

Einbaubeispiele



Bezeichnung	Bestell-Nr.
DualBoot® LED Farbkodierungen, Weiß	CSZCWS
DualBoot® LED Farbkodierungen, Grau	CSZCGR
DualBoot® LED Farbkodierungen, Gelb	CSZCYE
DualBoot® LED Farbkodierungen, Magenta	CSZCMG
DualBoot® LED Farbkodierungen, Rot	CSZCRD
DualBoot® LED Farbkodierungen, Blau	CSZCBL
DualBoot® LED Farbkodierungen, Grün	CSZCGN
DualBoot® LED Farbkodierungen, Braun	CSZCBN
DualBoot® LED Farbkodierungen, Schwarz	CSZCSW
DualBoot® LED Farbkodierungen, Rosa	CSZCRS
DualBoot® LED Farbkodierungen, Orange	CSZCOR
DualBoot® LED Farbkodierungen, Sortimentsbox	CSZC11BOX

