

M 201

IR-Interface

of Switzerland

M-201

Das IR-Interface M201 bringt ungeahnten Bedienungskomfort in die Welt Ihres M 51. Es stellt als Schnittstelle die Verbindung zwischen dem M 51 und dem IR-Empfänger MR-204 oder der Wandfernbedienung V-218 her.

Damit ist es nun möglich, den M 51 verdeckt in einer Schrankwand unterzubringen oder von Positionen in Ihrem Wohnraum anzusprechen, die keine Sichtverbindung zum M 51 erlauben. Der Infrarot-Empfänger MR-204 ist dabei so empfindlich, dass selbst schwächste Signale noch ausreichen, den M 51 sicher zu bedienen.

Neben dem reinen IR-Empfänger MR-204 kann aber auch die Wandfernbedienung V-218 an den M201 angeschlossen werden. Auf diese Weise steht Ihnen eine bequeme Ein-Knopf-Bedienung des M 51 zur Verfügung, die sich nahtlos in Ihr Schalter- und Steckdosendesign integrieren lässt. Das eingebaute IR-Auge in der Wandfernbedienung ermöglicht zudem die Verwendung einer Fernbedienung.

Wenn Sie nun gerne neben dem hochempfindlichen MR-204 auch die Wandfernbedienung an das IR-Interface M201 anschließen möchten, kein Problem. Es dürfen bis zu 5 MR-204 oder V-218 parallel angeschlossen werden.

Anschluss

Verbindung: M201 mit M51

Das Interface **M201** wird über ein *nicht gekreuztes*, 4-adriges Telefonkabel mit RJ11-Stecker (6P4C-Modular, siehe Abb. 1) mit der **M51** LINK-Buchse auf der Rückseite des **M 51** verbunden.

Zum Lieferumfang gehört ein 2m langes Kabel. Es dürfen allerdings Kabel mit bis zu einer maximalen Länge von 100 m verwendet werden.

Verbindung: M201 mit IR

Die Verbindung mit den IR-Empfängern oder der Wandfernbedienung erfolgt über eine schraubbare Phönix-Steckverbindung (Abb. 2).

Als Kabel empfiehlt **REVOX** ein zweiadrig-abgeschirmtes Kabel (Mikrofon-Kabel), bei dem die Abschirmung als Masse dient. Die Länge dieses Kabels darf maximal 30m betragen.

Für die korrekte Verdrahtung beachten Sie bitte den Aufdruck auf dem Typenschild:

VCC → Positive Spg. 12-24V(=)

Data → IR-Signal GND → Masse

Max. Anzahl von IR-Empfängern pro **M201**: 5 St.

Bei Verwendung des IR-Empfängers MR-204 ist der Jumper zu entfernen!

Fig. 2

Technische Daten

Abmessungen: 43 x 21 x 52 mm (BxHxT, ohne Stecker)

Gewicht: 25 g

VCC-Spannung: 12-24 Volt (=), je nach Betriebszustand des M 51

Stromaufnahme: 36 mA (ohne IR-Empfänger)

Max. Kabellänge: 100m (M201-M51)

Max. Kabellänge: 30m (M201-IR-Empfänger)

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.

Garantie Lieferumfang Die Garantie beträgt 24 Monate M201 IR-Interface ab Kaufdatum. ■ M51-Link Kabel Ihr Ansprechpartner im Service-3-pol Phönix-Stecker fall ist zuerst Ihr Fachhändler. Sollte Ihnen dieser nicht weiterhelfen können, senden Sie das M201-IR-Interface frachtfrei und ohne Zubehör an den nationalen Vertrieb. Bitte legen Sie in jedem Fall eine genaue Fehlerbeschreibung sowie Ihre Adresse bei.