

Hotel Hardware

Aufzugsleser für Raum Controller



HRC500A AUFGUGSLESER

Online-Offlineleser mit berührungslosem MIFARE-Leser für den Zutritt zu bestimmten Etagen eines Gebäudes. Dieser Leser gehört zur Skyline Brilliance Serie und besteht aus einem Glaspanel, das in ein Aufzugstableau eingebaut wird. Der Standard-Leser wird in schwarz geliefert. Für die farbliche Gestaltung des Glaspanels stellen wir Ihnen jedoch eine Auswahl an RAL-Farben zur Verfügung.

Hinweis: Der Zutrittsleser wird zusammen mit einem HDC15-V3 Raum Controller betrieben.

▼ AUFGUGSLESER

MH8211 HRC500A Aufzugsleser, MIFARE Classic

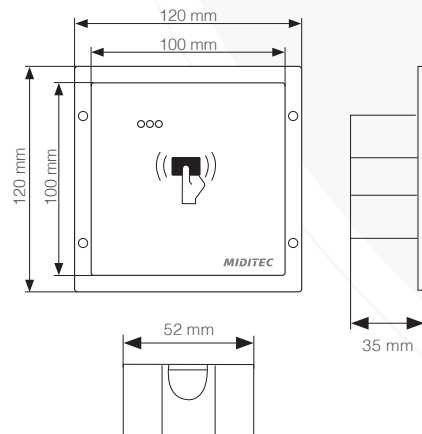
▼ ZUBEHÖR UND OPTIONEN

MH9200 HDC15-V3 Raum Controller

MH8772 Einbaustromversorgung 24 W

MH8773 Einbaustromversorgung 54 W

Maße



► LEISTUNGSMERKMALE

- Berührungslose Lesertechnologie
- Onlinebetrieb (optional) mit HAC7000/32 Zentrale
- Optische Zustandsanzeige über 3 LEDs
- Akustische Rückmeldung durch Signalgeber
- Dauertüröffnung
- RS485-Schnittstelle (2-Draht) zum Anschluss an den Raum Controller
- Spannungsversorgung über externes Netzteil für Leser und Raum Controller
- Lesereichweite bis 5 cm
- Einbau in Aufzugstableau

TECHNISCHE DATEN

Spannungsversorgung	12 bis 24 V DC extern
Max. Leistungsaufnahme	1,2 W
Max. Stromverbrauch	60 mA bei 12 V DC
Umgebungstemperatur	0 - 55 °C
Schutzzart IP	52
Maße des Lesers (H x B)	100 x 100 mm
Maße Montageplatte mit Baugruppe (H x B x T)	120 x 120 x 35 mm
Schnittstelle	RS485
Farbe	Schwarz
Montage	im Aufzug

Beispiel Installation

