

Skyline Brilliance

Kombimodul aus Touchpanel und Temperature Control



KOMBIMODUL HC3506 TOUCH PANEL UND HC3530 TEMPE- RATURE CONTROL

Kombimodul bestehend aus einem HC3506 Touch Panel und einem HC3530 Temperature Control. Das Kombimodul bietet 14 berührungsempfindliche Touchfelder, davon 8 für die Steuerung des Raumklimas über eine Klimaanlage und 6 individuell zu belegende Felder für steuerbare Funktionen der Raumautomation.

Das Glaspanel gestalten wir

individuell nach Ihren Wünschen und stellen Ihnen dafür eine Auswahl an Farben und Icons zur Verfügung. Sie können das Kombimodul sowohl im Hoch- als auch im Querformat erhalten.

Hinweis: Das Kombimodul wird zusammen mit einem HDC15-V3 Raum Controller, einer HDCL-V3 Lichtsteuerung sowie der HDCC-V3 Erweiterung Klima betrieben.

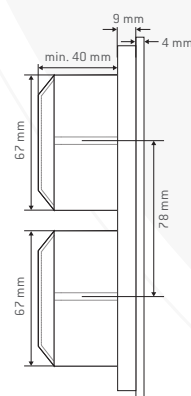
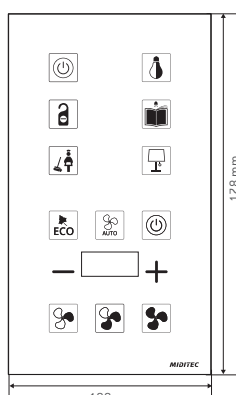
▼ KOMBIMODUL

MH9134 HC3530 Temperature Control und
 HC3506 Touch Panel

▼ ZUBEHÖR UND OPTIONEN

MH9200 HDC15-V3 Raum Controller
MH9210 HDCL-V3 Lichtsteuerung
MH9219 HDCC-V3 Erweiterung (Klima)

Maße



Hinweis: Die UP-Dosen sind nicht im Lieferumfang enthalten.

► LEISTUNGSMERKMALE

- 14 Touchfelder, 6 davon individuell belegbar
- Auswahl an Icons für intuitive Bedienung
- 4 Farben für Beleuchtung der Touchfelder wählbar
- Auswahl an RAL-Farben für Glaskomponente
- Optische Rückmeldung der eingestellten Modi über Lichtintensität und Farbe
- Automatische Anzeigendimmung in Abhängigkeit von der Umgebungsbeleuchtung
- Näherungsdetektion zum Beleuchten der Touchfelder
- Anzeige der gemessenen Raumtemperatur in °C
- Einstellung der Solltemperatur über +/-Touchfelder
- Drei Lüfterstufen wählbar über Touchfelder
- Automatische Lüfterstufewahl möglich über Auto-Touchfeld
- Economy-Modus für energiesparende Standardeinstellungen
- "Cleaning"-Funktion, um das Touchpanel zu reinigen, ohne dabei Touchfelder zu aktivieren

TECHNISCHE DATEN

| | |
|---|---|
| Spannungsversorgung | 12 V DC extern |
| Max. Leistungsaufnahme | 2,5 W |
| Max. Stromverbrauch | 200 mA bei 12 V DC |
| Umgebungstemperatur | +10 bis +55 °C |
| Schutzart IP | 50 |
| Schnittstelle | RS485 |
| Maße des Glaspanels (mit Montagerahmen) H x B x T | 178 x 100 x 13 mm |
| Material / Farbe | Glas, Standard: tiefschwarz (RAL 9005) (weitere Farben auf Anfrage) |
| Montage | Unterputz + Hohlwand-Dose |

Beispiel Installation

