

Modulare Tastentableaus (13xx)

Die Typenreihe der Digidim Tastentableaus besteht aus unterschiedlichen in Ihrer Funktionalität anpassbare Bediengeräte für die UP Wandmontage. Die Tastentableaus können in DALI kompatible Helvar Systeme integriert werden. Aufgrund des modularen Aufbaus können die Tableaus sowohl als Einzeltableau für die Einfach UP Dose, wie auch als Kombination mit bis zu 3 Modulen für die Zweifach UP Dose installiert werden. Jedes Einzelmodul verfügt über einen integrierten IR Empfänger, der eine Bedienung mit der Helvar IR Fernbedienung ermöglicht.

Hauptmerkmale

- Auswahl aus 7 unterschiedlichen Modulvarianten in schwarz (B) oder weiß (W)
 - Standardfunktionalität ohne weitere Programmierung
 - Einfache Konfiguration der Tastenfunktion über die Helvar Toolbox (ab Version 2.2.14) und Designer (ab Version 4.2.11)
 - Montage in DIN UP Dose oder UK compatible Einbaudose
 - Kombination von bis zu 3 Einzelmodulen für 2-fach UP Dose
 - Kundenspezifische Tastengravur auf Anfrage
- Kontaktieren Sie Ihre Helvar Niederlassung für weitere Informationen.*

Tastenmodule

Es sind zwölf unterschiedliche Tastenmodule verfügbar:

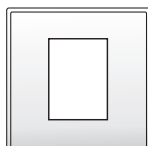
Funktion	Artikelbezeichnung Weiß (W)	Artikelbezeichnung Schwarz (B)
Ein / Aus (2 Tasten)	131 W	131 B
Heller / Dunkler (2 Tasten)	132 W	132 B
4 Szenen + Aus (5 Tasten)	134 W	134 B
4 Szenen, Aus + Heller/Dunkler (7 Tasten)	135 W	135 B
7 Szenen + Aus (8 Tasten)	136 W	136 B
4 Szenen (4 Tasten)	137 W	137 B

Abdeckrahmen

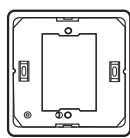
Es stehen unterschiedliche Varianten von Abdeckrahmen zur Verfügung; siehe unten:

Anmerkung: Die Abdeckrahmen werden komplett mit dem dazugehörigen Montagerahmen geliefert.

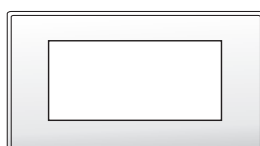
Abdeckrahmen Oberfläche	Rahmen für 1-fach UP-Dose Artikelbezeichnung	Abmessung Rahmen 1-fach UP Dose	Rahmen für 2-fach UP Dose Artikelbezeichnung	Abmessung Rahmen für 2-fach UP Dose
Metall weiß	234 S	86 x 86 mm	234 D	146 x 86 mm
Edelstahl	232 S	86 x 86 mm	232 D	146 x 86 mm
Messing glänzend	231 S	86 x 86 mm	231 D	146 x 86 mm
Kunststoff weiß	230 S	88,4 x 88,4 mm	230 D	160 x 88,4 mm
Montagerahmen 1-fach UP Dose	-	86 x 86 mm	N/A	N/A
Montagerahmen 2-fach UP Dose	N/A	N/A	-	146 mm x 86 mm



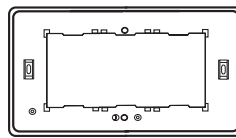
Abdeckrahmen 1-fach UP Dose



Montagerahmen 1-fach UP Dose



Abdeckrahmen 2-fach UP Dose



Montagerahmen 2-fach UP Dose

Tastenmodultypen



131 W
Ein/Aus



132 W
Heller/Dunkler



134 W
4 Szenen + Aus



135 W
4 Szenen, Aus + Heller/Dunkler



136 W
7 Szenen + Aus



137 W
4 Szenen

Technische Daten

Verdrahtung

DALI: DIGIDIM Doppel-Klemme
Leitungsquerschnitt: 0,5 - 2,5 mm²
massiv oder versieilt

Leitungsspezifikation: Alle Leitungen müssen für 230V ausgelegt sein

Leistung

DALI Versorgungsspannung: 13 V bis 22,5 V

DALI Verbrauch: 10 mA

Mechanische Daten

IR Frequenz: 36 kHz
Modulabmessungen: 35,4 (B) x 48,4 (H) x 31,8 mm (T)
Modulgewicht: 41 g mit DALI Klemme
Abdeckrahmen 1-fach 100 g
UP Dose Gewicht
(Liefergewicht): (130 g)
Abdeckrahmen 1-fach 144 g
UP Dose Gewicht
(Liefergewicht): (184 g)
IP Klasse: IP 30

Anmerkung: Die Rahmen werden gemeinsam mit dem dazugehörigen Montagerahmen ausgeliefert

Betriebsbedingungen

Umgebungstemperatur: > 10°C; < 35°C
Relative Luftfeuchtigkeit: Max. 90%, nicht kondensierend
Lagertemperatur: > -10°C; < 70°C

Normen und Standards

EMV Störaussendung: EN 61 000-6-3

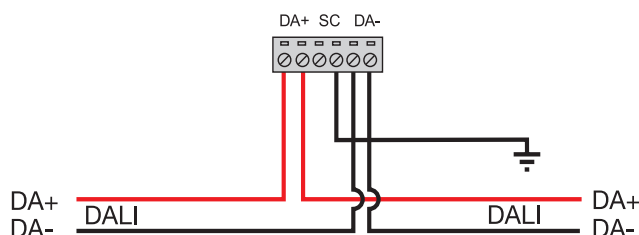
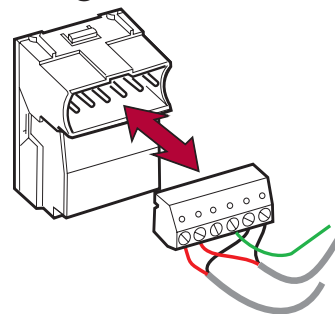
Störfestigkeit: EN 61 547

Sicherheit: EN 60 669-1

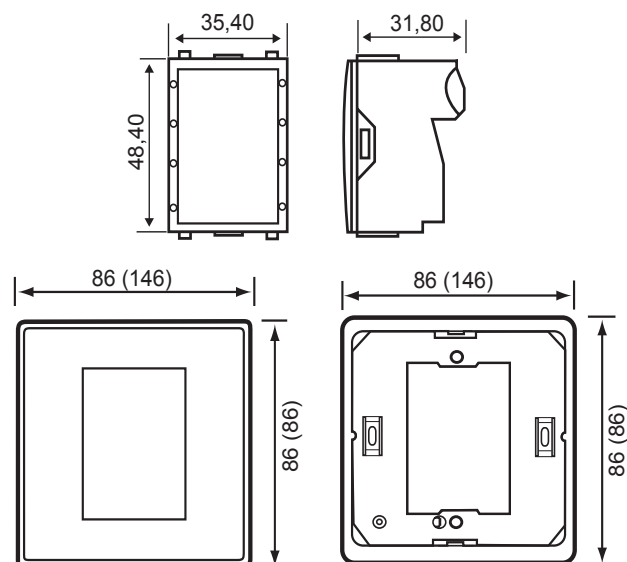
Umwelt: In Übereinstimmung mit WEEE und RoHS Richtlinie

DALI Datenübertragung: Die DIGIDIM Tableaus verwenden eine Übertragungsprotokoll das kompatibel zu dem DALI Standard ist

Verdrahtung



Abmessungen (mm)



() = Abmessung Rahmen für 2-fach UP Dose

3D Ansicht: 137 B

