



WDW070

IP20

Einbaugehäuse für WDI070 (UPG)

Das Einbaugehäuse dient zur senkrechte und waagerechte Unterputz- und Hohlwandeinbau eines Touch Panels WDIxxx und ist mit einem Putzdeckel und Einbaulaschen versehen

Technische Merkmale

		_
Δr	hite	ektur
~ı,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-nu

Montageart Unterputz

Funktion

Touchfunktion nein

Kontrollen und Indikatoren

 je nach Software-Visualisierung sind Ein- und Zweiflächenbedienung, stufenlose Einstellung durch "Sliden" und Seitenblättern durch "Swipen" realisierbar

Konnektivität

Verbindung RJ45-Kabel im Lieferumfang

- mit Adapterkabel USB/Mini-USB Typ A
- mit RJ45-Anschluss-Kit aus Steckverbinder und Patchkabel

Messung

relative Luftfeuchte (ohne Kondensation) 10...90 %

Bildschirm

Display

Werkstoff

RAL Farbe RAL 7016 - Anthrazitgrau

Werkstoff Stahl
Werkstoff Gruppe Metall

Abmessungen

Hohlwandöffnung (B x H x T) 190 x 126 x 47 mm

Montage

Montageart für Unterputz- und Hohlwandmontage, für senkrechte und waagerechte Montage

Lieferumfang

- Mikrofon und Lautsprecher mit Echounterdrückung

Ausstattung

Ausführung Systemschnittstelle sonstige
Bezeichnungsfeld nein

- Displaybeleuchtung über Helligkeitssensor automatisch einschaltbar
- geräuschlose, langlebige Konvektorkühlung ohne Lüfter



Sicherheit Schutzart IP20 - mit Putzdeckel Verwendung Bedingungen Lager-/Transporttemperatur -20...60 °C Kennzeichnung Zusammensetzung sonstige Haupt-Designlinie KNX