

TYFONIC® Schallgeber Delta 6

Modernes Design, Kompakt und leistungsstark

Elektrodynamischer Schallgeber für eine effiziente Alarmierung und Warnung. In Kombination mit dem Steuergerät AT/AT-M bietet die Konstruktion eine optimale horizontale Schallverteilung und eine hervorragende Rundumcharakteristik. Durch die einzigartige Form des Horns und der verwendeten Kompressionselemente wird ein hoher akustischer Wirkungsgrad erreicht. Die Schallgebereinheit ist völlig wartungsfrei. Einfach zu montieren, egal ob an der Hauswand, auf dem Dach oder auf einem freistehenden Mast.



Artikel Kennzeichnung	
Art. Nr. mit 3" Mastfuss	255.30.133
Art. Nr. mit 4" Mastfuss	255.30.134
Art. Nr. mit 5" Mastfuss	255.30.135

CE-Kennzeichnung	
EMV: Richtlinie/Direktive	2014/30/EU
LVD: Richtlinie/Direktive	2014/35/EU
METAS Messbericht Nr.	259-15529
BABS Zulassungsnummer	BZS AL 17-801

Akustische Eigenschaften	Nennwert
Schalldruckpegel, Kennwert A (380 Hz), 1 m	145.0 dB(A)
Schalldruckpegel, Kennwert A – Alarm CH, 4 m	127.8 dB(A)
Schalldruckpegel, Berechneter Kennwert A – Alarm CH, 30 m	110.3 dB(A)
Schalldruckpegel, Kennwert W – Alarm CH, 4 m	126.6 dB(A)
Schalldruckpegel, Berechneter Kennwert W – Alarm CH, 30 m	109.1 dB(A)
Reichweite bei 65 dB: A - Alarm / W - Alarm CH bei dorfähnlicher Bebauung (S1)	1'115 m / 1'060 m

Elektrische Eigenschaften	Nennwert
Anzahl Kompressionselemente	6 Stk.
Aufnahmeleistung	2 x 500 W

Klimabedingungen	Nennwert
Material, Schallgeber	Aluminium
Material, Mastfuss	Galv. Stahl
Garantierte Windlastverträglichkeit	180 km/h
Temperaturbeständigkeit	-20°C bis +60°C
Schutzklasse	IP 54

Grösse und Gewicht	Nennwert
Höhe	1940 mm
Gewicht	60 kg

Masse in mm.

