

Datenblatt

Stand: 05-2012

Türtelefon & Freisprecher mit Durchsagefunktionalität		
Funktionalität Rufen, Sprechen, Hören		
Sprachübertragung Türtelefon		Gegensprechen (mit Hörer)
Sprachübertragung Freisprecher		Freisprechen Wechselsprechen aktivierbar
Anzahl wählbarer Ruftöne		13
Qualität der Ruftöne		Standard
Anzahl akustischer Rufunterscheidungen		4 (davon bis zu 2 von Außenstationen)
Parallerruf (aktivierbar)		mit Servicegerät oder configo™
automatisches Freisprechen nach Internruf (aktivierbar)		nur am Freisprecher
Mithörsperre und automatischer Gesprächsabschaltung		ja
Funktionalität Schalten, Steuern, Anzeigen		
Türöffnerfunktion		an Türöffnertaste
Lichtschaltfunktion		an Lichttaste an Türöffnertaste
Ruftonabschaltung		an Ruf-AUS-Taste
Steuerfunktion		an Steuer Taste
Durchsagefunktion		Zuordnung zu 3 verschiedenen GFA-Gruppen möglich, zur Durchsage (z.B. auf der Etage, im Treppenaufgang)
Ruftonlautstärke		veränderbar (in 8 Stufen)
Gesprächslautstärke		veränderbar (in 8 Stufen)
optische Anzeige Ruftonabschaltung		LED (rot)
optische Anzeige Tür- und Internrufe (Kurzspeicherung)		LED (grün)
optische Besetztanzeige		LED (grün)
Hörerhalterung Türtelefon		magnetisch
funktional erweiterbar		ja (Einbauplätze für Rufrelais, Funksignalgerät, EnOcean-Funkinterface)
Mechanische Eigenschaften		
Montageform		Aufputzmontage (auf Unterputzdose) Aufschraubmontage Montage auf Wandauslassdose
Gehäuseform		Aufputzgehäuse
Gehäuse- bzw. Frontplattenmaterial		Kunststoff (mattiert weiss)
Gewicht in g		340 (ISH3230) 185 (ISW3230)
Elektrische Eigenschaften		
Eingangsstrom I(a)	mA	0,2
Eingangsstrom I(P), in Ruhe	mA	1 (ISH3230) 0,8 (ISW3230)
Eingangsstrom I(Pmax), maximal	mA	70 (ISH3230) 75 (ISW3230)
System-Eigenschaften		
Signalübertragung und Stromversorgung		verpolungsfreier und kurzschlussfester 2-Draht-TCS:BUS
Verdrahtungstechnik (Anzahl Drähte)		3 notwendig
Inbetriebnahme- und Wartungs-Eigenschaften		
Fehleranzeige		optisch akustisch (Summenfehleranzeige an beiden LED)
manuell veränderbare Parameter		Gesprächslautstärke Ruftonlautstärke Ruftonauswahl Ruftonabschaltung
mit Servicegerät veränderbare Parameter		Parallerruf
mit Software configo veränderbare Parameter		Wechselsprechen (Freisprecher) Ruftonauswahl Parallellruf automatisches Freisprechen nach Internruf (Freisprecher) AS-Adresse ändern Werkseinstellung unendliche Sprechzeit Durchsage (GFA-Gruppen)
Abmaße in H x B (x T)		
Aufputzgehäuse	mm	180 x 100 x 50 (ISH3230 ohne Hörer) 180 x 100 x 25 (ISW3230)
Montage- und Bedienraum	mm	320 bis 350 x 110
Klimatische Eigenschaften		
zulässige Umgebungstemperatur	°C	- 5 bis + 40

Hinweise zum Gebrauch:

- Das Türtelefon ISH3230 bzw. der Freisprecher ISW3230 dürfen nicht in Rufanlagen nach DIN DVE 0834 und EN50134 verwendet werden.
- Entsprechend DIN 77800 muss eine gesonderte Notrufsicherung eingerichtet werden.
- Die mit dem Türtelefon ISH3230 bzw. Freisprecher ISW3230 ausgestattete Anlage stellt keine Notrufanlage im Sinne vorgenannter Normen dar.
- Das Türtelefon ISH3230 bzw. der Freisprecher ISW3230 darf nicht in lebensrettenden oder lebenserhaltenden Systemen eingesetzt werden.
- Auch in Kombination mit Anlagenteilen, die vorgenannten Normen erfüllen, ist unzulässig.

Türtelefon & Freisprecher

ISH3230-0140 | ISW3230-0140



Hinweis: Während einer Durchsage bzw. einer Alarmtonausgabe ist die Innenstation für den Benutzer gesperrt!

Bei Fragen zur Planung nutzen Sie die Beratung der technischen Hotline **041 94 - 988 11 88**

(deutsches Festnetz)

Senden Sie Ihre Anfragen per Fax an:
039 33 - 87 99 81
per Mail an:
hotline@tcsag.de