

PRODUKTBLAD

SAC SAFE-TEL-RADIO svarsenhet



TVÅVÄGSKOMMUNIKATION VIA RADIO

SAC SAFE-TEL-RADIO svarsenhet

Svarsenheten är enheten som monteras i räddningstjänstens angreppsväg och används av räddningstjänst för att kommunicera med personer som påkallat hjälp från en utrymningsplats. Svarsenheten eller ibland även kallad kontrollpanel har en inbyggd pekskärm och telefonlur. Den kan även kompletteras med en handhållen portabel radioenhet som kan ta över kommunikationen från byggnadens fasta kontrollpanel. Ett system med en kontrollpanel kan bestå av upp till 900 klienter.

IP-klassning	IP40
Dimensioner (H x B x D)	310 x 440 x 177 mm (120 mm djup vid infälld montering)
Vikt	14kg
Anslutningsspänning	230V AC 50-60 Hz @ 250mA
Kommunicerar via	Radio
RF Uteffekt	Max 5W
Frekvens	400 MHz – 470MHz, or 136 MHz – 174 MHz (Licensierad)
Kanalbredd	12,5kHz eller 6,25kHz beroende på konfigurering
Reservkraft	12V 7Ah eller 12Ah förslutet blybatteri (ingår)
Reservkraft, tid	24h vid fulladdat batteri
Anläggningskrav	Isolerad 230V AC med säkrad maningapunkt inom 1 meter från kontrollpanelen
Ingångar	4 N/O eller N/C (Analogue/Digital)
Utgångar	4 o/c, 2 TTL, 1 potentialfritt relä c/o
Ethernet möjligt	Ja
Självövervakning	Ja
Felindikering	På skärm och via ljudsignal

APPLICERBARA STANDARDER

EN 300 086 v2.1.2 (2016-08)

EN 300 219 v2.1.1 (2016-08)

EN 301 489-5 v2.2.0 (2017-03)

EN 60065:2014 EN 609501:2006+A2:2013

EN544:1998+A2:2006

EN 300 113 v2.2.1 (2016-12)

EN 301 489-1 v2.1.1 (2017-02)

EN 50130-4:2011+A1:2014

EN54-2:1997+A1:2006

Art.nr	E-nr	Modell	Mått	Vikt
753450	-	SAC-SAFE-TEL-RADIO Svaresenhet	310 x 440 x 177 mm	14kg
753452	-	SAC-SAFE-TEL-RADIO Handhållen masterenhet	-	-
753451	-	SAC-SAFE-TEL-RADIO Anropsenhet grön	335 x 195 x 65 mm	2,35kg

SAC Nordic AB reserverar sig för eventuella fakta- eller tryckfel i denna trycksak. SAC2545-2

