

Call Stacker PRS-CRF

www.boschsecurity.com



BOSCH

Invented for life



- ▶ Merekam panggilan untuk pemutaran otomatis zona yang sebelumnya terpakai (call stacker)
- ▶ Peredaman umpan-balik akustik dengan merekam panggilan menggunakan siaran tunda (time shifter)
- ▶ Dapat memantau panggilan sebelum disiarkan
- ▶ Merekam dan/atau memutar hingga delapan panggilan secara bersamaan
- ▶ Menyimpan hingga 16 panggilan

Call Stacker adalah unit kecil yang merekam panggilan yang tidak dapat dikirim ke semua zona yang diperlukan karena sebagian sudah dipakai oleh panggilan yang prioritasnya lebih tinggi. Unit ini dapat menyimpan hingga 16 panggilan dalam format berkualitas tinggi dengan durasi maksimal tiga menit per panggilan, termasuk lonceng dan pesan prarekam. Pemutaran panggilan dapat dimulai selagi panggilan sedang direkam. Unit dapat merekam dan/atau memutar hingga delapan panggilan secara bersamaan. Unit dalam sistem bisa ditambah untuk meningkatkan jumlah panggilan yang bisa direkam. Unit dapat dihubungkan ke jaringan Praesideo di mana saja.

Fungsi

Fungsi call stacker dikonfigurasi di makro panggilan dalam Praesideo. Di sinilah dikonfigurasi apakah suatu panggilan akan direkam untuk diputar belakangan jika zona telah terpakai, atau panggilan dikesampingkan di beberapa zona.

Jika zona-zona ini sudah tersedia kembali, panggilan akan secara otomatis diulang ke zona yang tersisa, ke semuanya secara sekaligus atau ke masing-masing zona.

Setelah benar-benar selesai, panggilan akan dihapus dari memori.

Unit menyediakan durasi waktu tunggu yang bisa dikonfigurasi untuk menghapus panggilan tak terkirim yang sudah terlampau lama.

Call stacker juga dapat digunakan sebagai penggeser waktu (time-shifter) untuk menghindari umpan balik akustik dari loudspeaker ke mikrofon aktif. Panggilan direkam dan disiarkan setelah perekaman selesai. Panggilan dapat diprapantau sebelum penyiaran, dengan opsi pembatalan panggilan.

Time shifting dan call stacking dapat digabungkan. Pencatatan panggilan dan semua pemutarannya bisa dilakukan, tetapi panggilan terekam tidak mampu bertahan jika terjadi pemadaman daya dan tidak tersupervisi, jadi fungsi call stacker tidak boleh diandalkan untuk panggilan darurat.

Unit dapat dikonfigurasi melalui network controller Praesideo (antarmuka web browser).

Kontrol dan indikator

- Dua LED penanda status daya dan jaringan

Interkoneksi

- Dua konektor jaringan Praesideo
- Konektor servis RJ11 (JTAG)

Sertifikasi dan Persetujuan

Keselamatan	sesuai IEC 60065 / EN 60065
Imunitas	sesuai EN 55103-2 / EN 50130-4 / EN 50121-4
Emisi	sesuai EN 55103-1 / FCC-47 bagian 15B
Darurat	sesuai EN 60849 / EN 54-16 / ISO 7240-16
Maritim	sesuai IEC 60945

Wilayah	Sertifikasi	
Eropa	CPR	EU_CPR
	CE	
	CE	COC
	CE	CertAlarm
	CE	DOP
	GL	

Suku Cadang yang Disertakan

Kuantitas	Komponen
1	Call Stacker PRS-CRF
1	Braket pemasangan

Spesifikasi Teknis

Kelistrikan

Konsumsi daya	4,2 W
---------------	-------

Kinerja

Respons frekuensi	20 Hz s/d 20 kHz (-3 dB)
SNR	> 85 dB
Crosstalk	<-85 dB

Mekanis

Dimensi (P x L x T)	
Tanpa braket	27 x 243 x 80 mm (1,1 x 9,6 x 3,1 in)
Dengan braket	34 x 243 x 84 mm (1,3 x 9,6 x 3,3 in)
Bobot	0,7 kg (1,5 lb)
Pemasangan	Braket (dua sekrup)
Warna	Hitam Arang

Lingkungan

Suhu operasi	-5 °C s/d +55 °C (+23 °F s/d +131 °F)
Suhu penyimpanan	-20 °C s/d +70 °C (-4 °F s/d +158 °F)
Kelembapan relatif	15 % s/d 90 %
Tekanan udara	600 hingga 1100 hPa

Informasi Pemesanan

Call Stacker PRS-CRF

Unit yang ringkas dilengkapi klem pemasangan, menyediakan fungsi perekaman dan playback maksimal 8 panggilan secara bersamaan untuk zona yang sebelumnya terpakai atau untuk pemantauan prasiaran, dapat menyimpan hingga 16 panggilan, mengambil daya dari jaringan Praesideo. Nomor Pesanan **PRS-CRF**

Diwakili oleh:

© Bosch Security Systems 2015 | Data dapat mengalami perubahan tanpa pemberitahuan
1872504971 | id, V14, 01. Jul 2015