

PRS-CRF Call Stacker

www.boschsecurity.com



BOSCH

เทคโนโลยีเพื่อชีวิต



Call Stacker เป็นชุดอุปกรณ์ขนาดเล็กที่มีการบันทึกเสียงประกาศที่ไม่สามารถส่งไปยังโซนที่ต้องการทั้งหมดได้ เนื่องจากบางโซนถูกใช้งานโดยการประกาศที่มีลำดับความสำคัญสูงกว่า ชุดอุปกรณ์สามารถบันทึกการประกาศได้ถึง 16 การประกาศในรูปแบบคุณภาพสูงโดยแต่ละการประกาศมีความยาวสูงสุดสามนาที รวมถึงโทนเสียงและข้อความที่บันทึกไว้ล่วงหน้า สามารถเริ่มเล่นการประกาศได้ในขณะที่กำลังทำการบันทึก ชุดอุปกรณ์สามารถบันทึกและ/หรือเล่นการประกาศพร้อมกันได้ถึงแปดการประกาศ สามารถติดตั้งชุดอุปกรณ์เพิ่มในระบบเพื่อเพิ่มจำนวนการประกาศที่สามารถบันทึกได้ สามารถเชื่อมต่อชุดอุปกรณ์กับเครือข่าย Praesideo ได้ทุกจุด

ฟังก์ชัน

ฟังก์ชันของ call stacker ถูกกำหนดค่าเป็นส่วนหนึ่งของมาโครการประกาศใน Praesideo ซึ่งจะกำหนดค่าว่าจะบันทึกการประกาศเพื่อเล่นในภายหลังหรือไม่หากโซนนั้นถูกใช้งานอยู่หรือมีการปิดเสียงการประกาศในบางโซน เมื่อโซนเหล่านี้ว่างอีกครั้ง การประกาศจะถูกเรียกเข้าไปยังโซนเหล่านี้โดยอัตโนมัติพร้อมกันหรือกระจายไปยังแต่ละโซน หลังจากการประกาศเสร็จสิ้นทั้งหมดแล้ว การประกาศในครั้งนั้นจะถูกลบออกจากหน่วยความจำ ชุดอุปกรณ์มีระยะเวลาที่หมดอายุที่กำหนดค่าได้สำหรับลบการประกาศที่ส่งไม่ได้ที่ไม่ได้ใช้แล้ว สามารถใช้ Call Stacker เป็นตัวกำหนดเวลาเพื่อหลีกเลี่ยงสัญญาณเสียงย้อนกลับจากลำโพงไปยังไมโครโฟนที่ใช้งานอยู่ การประกาศจะถูกบันทึกและแพร่กระจายเสียงหลังเสร็จสิ้นการบันทึก สามารถตรวจสอบการประกาศล่วงหน้าก่อนการแพร่กระจายเสียงพร้อมตัวเลือกการยกเลิกการประกาศ การกำหนดเวลาและการบีบอัดการประกาศสามารถรวมกันได้ รองรับการบันทึกการประกาศและการเล่นการประกาศที่บันทึกไว้ทั้งหมด แต่การประกาศที่บันทึกไว้จะไม่สามารถเล่นได้หากกำลังไฟไม่เพียงพอและไม่มีการตรวจสอบ ดังนั้นฟังก์ชันการบีบอัดการประกาศสำหรับการประกาศฉุกเฉินอาจเชื่อถือไม่ได้ สามารถกำหนดค่าชุดอุปกรณ์ผ่านตัวควบคุมเครือข่าย Praesideo (อินเทอร์เฟซเว็บเบราเซอร์)

- ▶ บันทึกเสียงประกาศเพื่อการเล่นอัตโนมัติไปยังโซนที่ใช้งานก่อนหน้า (Call stacker)
- ▶ การป้องกันสัญญาณย้อนกลับโดยการบันทึกการประกาศที่มีการแพร่กระจายเสียงที่มีการหน่วงสัญญาณ (ตัวกำหนดเวลา)
- ▶ สามารถตรวจสอบการประกาศก่อนแพร่กระจายเสียง
- ▶ บันทึกและ/หรือเล่นการประกาศพร้อมกันได้ถึงแปดการประกาศ
- ▶ บันทึกได้ถึง 16 การประกาศ

ปุ่มควบคุมและไฟสัญญาณ

- ไฟแสดงสถานะ LED 2 ดวงสำหรับสถานะกำลังไฟและเครือข่าย

การเชื่อมต่อระหว่างกัน

- ขั้วต่อเครือข่าย Praesideo 2 ขั้ว
- ขั้วต่อบริการ RJ11 (JTAG)

หนังสือรับรองและใบอนุญาต

ความปลอดภัย	ตามมาตรฐาน IEC 60065 / EN 60065	
การป้องกัน	ตามมาตรฐาน EN 55103-2 / EN 50130-4 / EN 50121-4	
การปล่อยคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า	ตามมาตรฐาน EN 55103-1 / FCC-47 part 15B	
กรณีฉุกเฉิน	ตามมาตรฐาน EN 60849 / EN 54-16 / ISO 7240-16	
การเดินเรือ	ตามมาตรฐาน IEC 60945	
พื้นที่	การรับรอง	
ยุโรป	CPR	EU_CPR
	CE	
	CE	COC
	CE	CertAlarm
	CE	DOP
	GL	

ชิ้นส่วนที่มีให้

จำนวน	ส่วนประกอบ
1	PRS-CRF Call Stacker
1	ตัวยึดสำหรับติดตั้ง

ข้อมูลจำเพาะด้านเทคนิค

คุณสมบัติทางไฟฟ้า	
ปริมาณการใช้พลังงาน	4.2 W
ประสิทธิภาพ	
ความถี่ตอบสนอง	20 Hz ถึง 20 kHz (-3 dB)
S/N	> 85 dB
ครอสทอล์ค	<-85 dB
ลักษณะอุปกรณ์	
ขนาด (สูง X กว้าง X ลึก)	
ที่ไม่มีตัวยึด	27 x 243 x 80 มม. (1.1 x 9.6 x 3.1 นิ้ว)
ที่มีตัวยึด	34 x 243 x 84 มม. (1.3 x 9.6 x 3.3 นิ้ว)
น้ำหนัก	0.7 กก. (1.5 ปอนด์)
การติดตั้ง	ตัวยึด (สกรูสองตัว)
สี	สีเทาเข้ม
สภาพแวดล้อม	
อุณหภูมิในการทำงาน	-5 °C ถึง +55 °C (+23 °F ถึง +131 °F)
อุณหภูมิในการเก็บรักษา	-20 °C ถึง +70 °C (-4 °F ถึง +158 °F)
ความชื้นสัมพัทธ์	15 % ถึง 90 %
ความดันอากาศ	600 ถึง 1100 hPa

ข้อมูลการสั่งซื้อ

PRS-CRF Call Stacker

ชุดขนาดกะทัดรัดพร้อมติดตั้งที่ยึด มีฟังก์ชันบันทึกและเล่นเสียงประกาศพร้อมกันถึง 8 รายการ สำหรับโซนที่ใช้งานก่อนหน้าหรือเพื่อการตรวจสอบก่อนกระจายเสียง สามารถเก็บเสียงประกาศได้ถึง 16 รายการ ใ้รับกำลังไฟจากเครือข่าย Praesideo เลขที่ใบสั่งซื้อ **PRS-CRF**

เบอร์ชอโตะ:

ประเทศไทย:

บริษัท โบสช อีช จำกัด
287 อาคารเอ็มเอซีทีเคอร์ ชั้น 11 สยาม บางรัก
กรุงเทพฯ 10500
โทรศัพท์: +66 2639 3111
โทรสาร: +66 2631 2030
samarnt@th.bosch.com
www.bosch.co.th