

DS7446KP Series แผงปุ่มควบคุม LCD

www.boschsecurity.com



BOSCH

เทคโนโลยีเพื่อชีวิต



- ▶ รูปแบบแนวตั้งดูทันสมัย
- ▶ ฝาพับสำหรับครอบหรือไม่ครอบปุ่มกด
- ▶ ไฟแสดงพื้นที่
- ▶ ปรับระดับความดังได้
- ▶ ปุ่มฉุกเฉินที่สั่งโปรแกรมได้

DS7446KP เป็นแผงปุ่มควบคุมที่ใช้สายสีแดง มีจอ LCD ที่แสดงตัวเลขและตัวอักษรได้ และสามารถใช้กับเครื่องควบคุม DS7200 Series แผงปุ่มควบคุมนี้รองรับการทำงานของระบบได้ทั้งหมด และเป็นอุปกรณ์จำเป็นสำหรับการตั้งโปรแกรมเครื่องควบคุมตัวเครื่อง

ฟังก์ชัน

รูปแบบทันสมัย

รูปแบบที่เป็นแนวตั้งกะทัดรัดใช้พื้นที่ติดตั้งบนกำแพงน้อย และกลมกลืนกับบริเวณโดยรอบ ปิดฝาพับเพื่อป้องกันปุ่มกดจากสิ่งสกปรกและความเสียหาย และเพื่อปิดแสง

ไฟแสดงพื้นที่

หน้าจอแผงปุ่มควบคุมสามารถแสดงสัญลักษณ์ของพื้นที่ สถานะ (ปรากฏแบบติดค้าง กะพริบเร็ว กะพริบช้า หรือไม่ปรากฏ) จะแสดงข้อมูลเกี่ยวกับพื้นที่ เช่น พื้นที่ถูกเปิดการทำงาน พื้นที่ที่มีสัญญาณเตือน พื้นที่ที่มีสภาพปัญหาเรื่องโซน หรือพื้นที่ที่ถูกปิดการทำงาน หน้าจอแผงปุ่มควบคุมยังสามารถแสดงพื้นที่ที่ได้รับการกำหนดอยู่ถ้าแผงปุ่มควบคุมอยู่นอกเขตพื้นที่หลัก

ไฟแสดงสถานะและโทนเสียง

หน้าจอแผงปุ่มควบคุมมีหลอดไฟ LED สีแดงเรียงตามแนวอนบนแผ่นปิดด้านหน้า สำหรับแสดงสถานะของพื้นที่โดยรอบ แหล่งจ่ายไฟ การเปิดการทำงาน และคำสั่ง แผงปุ่มควบคุมมีโทนเสียงแปลโทน เพื่อแสดงสภาพการแจ้งเตือน มีสัญญาณเตือน มีปัญหา ข้อผิดพลาด หรือมีการหน่วงเวลาเข้า

แผงปุ่มควบคุมที่สั่งโปรแกรมได้

แผงปุ่มควบคุม DS7446KP แต่ละรุ่นมีปุ่ม 19 ปุ่มสำหรับแสดงการทำงานแต่ละอย่าง บริษัทที่ทำการติดตั้งให้คุณสามารถตั้งโปรแกรมปุ่ม [A], [B] และ [C] สำหรับการทำงานในภาวะฉุกเฉิน อักลิทซ์ หรือคืนระลอก เมื่อคูปุ่ม จะได้อินเสียงบีบเบา

ปรับระดับความดังได้

คุณสามารถปรับระดับความดังของแผงปุ่มควบคุมได้ เมื่ออุปกรณ์ส่งเสียงทำงาน การกดปุ่มใดๆ บนแผงปุ่มควบคุมจะทำให้อุปกรณ์เงียบชั่วขณะ

หนังสือรับรองและใบอนุญาต

พื้นที่	การรับรอง	
เบลเยียม	INCERT	B-509-0004/c
ยุโรป	CE	2004/108/EC EMC Directive (EMC), 2006/95/EC Low-Voltage Directive (LVD) [-EX, -SE, -ES, -FR, -NL]

คำแนะนำการติดตั้ง/การตั้งค่า

ข้อมูลของอุปกรณ์ที่ใช้งานร่วมกันได้

แผงปุ่มควบคุม DS7446KP ใช้งานกับเครื่องควบคุม DS7200 Series

ข้อควรคำนึงในการเดินสาย

ประเภทของสาย	ระยะห่างของแผงปุ่มควบคุมวัดจากเครื่องควบคุม
แบบไม่ป้องกันสัญญาณรบกวน ขนาด 0.8 มม. (#22 AWG)	ยาวถึง 305 ม. (1000 ฟุต)
แบบไม่ป้องกันสัญญาณรบกวน ขนาด 1.2 มม. (#18 AWG)	ไม่เกิน 610 ม. (2000 ฟุต)

ชิ้นส่วนที่มีให้

จำนวน	ส่วนประกอบ
1	แผงปุ่มควบคุม
1	อุปกรณ์ป้องกันการรังสีและออกจากคาน้ำแบบสปริง

ข้อมูลจำเพาะด้านเทคนิค

ข้อกำหนดด้านสิ่งแวดล้อม

ความชื้นสัมพัทธ์	80% ที่ 40°C (100°F), ไม่มีการควบแน่น
อุณหภูมิ (ขณะทำงาน):	+5°C ถึง +40°C (40°F ถึง +100°F)
อุณหภูมิ (ในการเก็บรักษา):	-10°C ถึง +55°C (14°F ถึง +130°F)

ข้อกำหนดด้านกำลังไฟ

กระแสไฟ (ขณะรอใช้งาน):	35 mA
กระแสไฟ (สัญญาณเตือน):	100 mA
แรงดันไฟฟ้า (ขณะทำงาน):	10.2 VDC

ลักษณะเฉพาะของผลิตภัณฑ์

ขนาด:	13.7 ซม. x 7.6 ซม. x 2.4 ซม. (5 นิ้ว x 3 นิ้ว x 1 นิ้ว)
น้ำหนัก:	0.168 กก. (0.37 ปอนด์)

ข้อมูลการสั่งซื้อ

DS7446KP-EX แผงปุ่มควบคุม LCD

สำหรับการส่งออก มีปุ่มควบคุมระดับความดัง และปุ่มฉุกเฉินที่ติดตั้งโปรแกรมได้สามปุ่ม
เลขที่ใบสั่งซื้อ **DS7446KP-EX**

DS7446KP-SE แผงปุ่มควบคุม LCD

สำหรับใช้ในสวีเดน มีปุ่มควบคุมระดับความดัง และปุ่มฉุกเฉินที่ติดตั้งโปรแกรมได้สามปุ่ม
เลขที่ใบสั่งซื้อ **DS7446KP-SE**

DS7446KP-FR แผงปุ่มควบคุม LCD

สำหรับใช้ในฝรั่งเศส มีปุ่มควบคุมระดับความดัง และปุ่มฉุกเฉินที่ติดตั้งโปรแกรมได้สามปุ่ม
เลขที่ใบสั่งซื้อ **DS7446KP-FR**

DS7446KP-NL แผงปุ่มควบคุม LCD

สำหรับใช้ในเนเธอร์แลนด์ มีปุ่มควบคุมระดับความดัง และปุ่มฉุกเฉินที่ติดตั้งโปรแกรมได้สามปุ่ม
เลขที่ใบสั่งซื้อ **DS7446KP-NL**

DS7446KP-DE แผงปุ่มควบคุม LCD

สำหรับใช้ในเยอรมนี มีปุ่มควบคุมระดับความดัง และปุ่มฉุกเฉินที่ติดตั้งโปรแกรมได้สามปุ่ม
เลขที่ใบสั่งซื้อ **DS7446KP-DE**

DS7446KP-ES แผงปุ่มควบคุม LCD

สำหรับใช้ในสเปน มีปุ่มควบคุมระดับความดัง และปุ่มฉุกเฉินที่ติดตั้งโปรแกรมได้สามปุ่ม
เลขที่ใบสั่งซื้อ **DS7446KP-ES**

หน้าจอไอซี:

ปุ่มกดไอซี:

บริษัท โบชิ่ง ซีเอส จำกัด
287 อาคารเอ็มเอซีทีเอสทาวเวอร์ ชั้น 11 สีลม บางรัก
กรุงเทพฯ 10500
โทรศัพท์: +66 2639 3111
โทรสาร: +66 2631 2030
samarnt@th.bosch.com
www.bosch.co.th