

Outdoor Steel Cabinet (ตู้ภายนอกอาคารแบบกันน้ำ)

ออกแบบมาเพื่อใส่อุปกรณ์สื่อสารที่เป็นอิเล็กทรอนิกส์โดยเฉพาะ เช่น CCTV, Industrial Networks, Media converter หรือ POE เพราะตัวตู้มีพัดลม ดูดอากาศระบายความร้อนตลอด 24 ชั่วโมง

หมายเหตุ

ตู้ไฟฟ้าโดยทั่วไปไม่สามารถใส่อุปกรณ์สื่อสารที่เป็นอิเล็กทรอนิกส์ได้ เพราะตู้ปิดทึบทั้งสี่ด้านไม่สามารถ

ระบายความร้อนได้ จึงส่งผลให้อุปกรณ์ภายในเสียหาย

คุณสมบัติของตู้

- เป็นตู้แขวนติดผนังภายนอกอาคารหรือเสาไฟฟ้า
- ผลิตจากเหล็กชนิด Electro-Galvanized มีความหนา 1.0 มิลลิเมตร หนาหนักเบาและกันสนิม
- สีทูโทนดูโดดเด่นทันสมัย พ่นสีแบบ Electrostatic Powder
- กุญแจด้านหน้าแบบ Push Handle Lock
- ด้านข้างมีช่องระบายอากาศแบบกันน้ำทั้งสองด้าน
- หลังคาติดตั้งพัดลมระบายอากาศ 4 นิ้ว เพื่อดูดอากาศระบายความร้อน
- มีเหล็กสำหรับยึดติดอยู่ด้านหลังสองชิ้นมีความหนา 2.0 มิลลิเมตร
- ด้านข้างโดยรอบและหลังคาสามารถป้องกันน้ำโดยยกกันน้ำชนิดพิเศษ
- มีช่องสำหรับร้อยสายขนาด 3/4 นิ้ว และ 1 นิ้ว จำนวน 3 ช่อง
- ภายในมีแผงจัดสายเคเบิล
- มีแผ่นเหล็กหนา 1.5 มิลลิเมตร สามารถเคลื่อนย้ายเข้าออกตู้ได้ เพื่อความสะดวกในการติดตั้งอุปกรณ์
- แผ่นเหล็กสามารถติดตั้ง Splice Tray ได้สองชั้นด้วย Stud และปลั๊กไฟขนาด 4 ช่อง
- ติดตั้งสายกราวด์ระหว่างตัวตู้และประตูด้านหน้า
- ผลิตจากโรงงานได้รับมาตรฐาน ISO9001:2008



ORDER NUMBER	DESCRIPTIONS	DIMENSIONS (CM)
BC-9002	CCTV OUTDOOR STEEL CABINER TYPE2	43 x 68 x 16.3
BC-9004	CCTV OUTDOOR STEEL CABINER TYPE4	50 x 75 x 16.3
NC-ELF4	1 x 4" Heavy Duty Fan	
NC-APC4	AC Power Distribution 4 Outlet	
SP01	Splice Tray with Plastic Base for 12 Fibers	