








CCTV OUTDOOR CABINET

จุดเด่นของตู้ LINK CCTV OUTDOOR แต่ละรุ่น

รุ่น	UV-9002	UV-9004	UV-9010S	UV-9012H	UV-9012H-IP55
รายละเอียด	LINK CCTV OUTDOOR STEEL CABINET, TYPE 2	LINK CCTV OUTDOOR STEEL CABINET, TYPE 4	LINK SINGLE DOOR CCTV OUTDOOR STEEL CABINET	LINK TWO LAYERS DOOR CCTV OUTDOOR STEEL CABINET	LINK CCTV OUTDOOR STEEL CABINET IP55
ระดับการป้องกัน (IP RATING)	IP 43 (ป้องกันของแข็งที่มีขนาดตั้งแต่ 1 มม ขึ้นไป และป้องกันละอองน้ำที่ตกกระทบในแนวเฉียงรอบตัวอุปกรณ์ได้ทำมุมสูงสุด 60 องศาจากแนวตั้งที่ระยะเวลา 5 นาที)	IP 43 (ป้องกันของแข็งที่มีขนาดตั้งแต่ 1 มม ขึ้นไป และป้องกันละอองน้ำที่ตกกระทบในแนวเฉียงรอบตัวอุปกรณ์ได้ทำมุมสูงสุด 60 องศาจากแนวตั้งที่ระยะเวลา 5 นาที)	IP 43 (ป้องกันของแข็งที่มีขนาดตั้งแต่ 1 มม ขึ้นไป และป้องกันละอองน้ำที่ตกกระทบในแนวเฉียงรอบตัวอุปกรณ์ได้ทำมุมสูงสุด 60 องศาจากแนวตั้งที่ระยะเวลา 5 นาที)	IP 54 (ป้องกันฝุ่นได้แต่อาจมีฝุ่นเล็กน้อยเล็ดลอดเข้าไปโดยต้องไม่มีผลใดๆต่อการทำงานของอุปกรณ์ และป้องกันละอองน้ำที่ตกกระทบตัวอุปกรณ์ได้จากทุกทิศทางที่ระยะเวลา 5 นาที)	IP 55 (ป้องกันฝุ่นได้แต่อาจมีฝุ่นเล็กน้อยเล็ดลอดเข้าไปโดยต้องไม่มีผลใดๆต่อการทำงานของอุปกรณ์ และป้องกันน้ำจากการฉีดที่ตัวอุปกรณ์ได้จากทุกทิศทางที่ระยะห่าง 3m ระยะเวลา 3 นาที)
วัสดุ	โครงสร้างความหนา 1.0 มม. แผ่นรอง(Plate)ติดอุปกรณ์ ความหนา 1.5 มม. เหล็ก(Support)ยึดตู้กับเสาความหนา 2.0 มม. ทำด้วยเหล็กอิเล็กโทรกลวาไนซ์ ไม่เกิดสนิมและน้ำหนักเบา	โครงสร้างความหนา 1.0 มม. แผ่นรอง(Plate)ติดอุปกรณ์ ความหนา 1.5 มม. เหล็ก(Support)ยึดตู้กับเสาความหนา 2.0 มม. ทำด้วยเหล็กอิเล็กโทรกลวาไนซ์ ไม่เกิดสนิมและน้ำหนักเบา	โครงสร้างความหนา 1.2 มม. แผ่นรอง(Plate)ติดอุปกรณ์ ความหนา 1.5 มม. เหล็ก(Support)ยึดตู้กับเสาความหนา 2.0 มม. ทำด้วยเหล็กอิเล็กโทรกลวาไนซ์ ไม่เกิดสนิมและน้ำหนักเบา	โครงสร้างความหนา 1.2 มม. แผ่นรอง(Plate)ติดอุปกรณ์ ความหนา 1.5 มม. เหล็ก(Support)ยึดตู้กับเสาความหนา 2.0 มม. ทำด้วยเหล็กอิเล็กโทรกลวาไนซ์ ไม่เกิดสนิมและน้ำหนักเบา	โครงสร้างความหนา 1.2 มม. แผ่นรอง(Plate)ติดอุปกรณ์ ความหนา 1.5 มม. เหล็ก(Support)ยึดตู้กับเสาความหนา 2.0 มม. ทำด้วยเหล็กอิเล็กโทรกลวาไนซ์ ไม่เกิดสนิมและน้ำหนักเบา
ขนาด (ก x ล x ล) ซม.	43 x 68 x 15.8	50 x 75 x 15.8	43 x 68 x 24.8	46.8 x 68 x 26.6	46.8 x 68 x 26.6
สี	Light gray color by electro-static powder coating paint. (เทาสว่าง โดยผ่านกระบวนการพ่นสีและอบสีด้วยระบบ electro-static powder coating)	Light gray color by electro-static powder coating paint. (เทาสว่าง โดยผ่านกระบวนการพ่นสีและอบสีด้วยระบบ electro-static powder coating)	Dark gray color by electro-static powder coating paint. (เทาเข้ม โดยผ่านกระบวนการพ่นสีและอบสีด้วยระบบ electro-static powder coating)	Dark gray color by electro-static powder coating paint. (เทาเข้ม โดยผ่านกระบวนการพ่นสีและอบสีด้วยระบบ electro-static powder coating)	Dark gray color by electro-static powder coating paint. (เทาเข้ม โดยผ่านกระบวนการพ่นสีและอบสีด้วยระบบ electro-static powder coating)
การออกแบบ	ตู้ชั้นเดียว มีครีบบระบายอากาศด้านข้าง	ตู้ชั้นเดียว มีครีบบระบายอากาศด้านข้าง	ตู้ชั้นเดียว มีครีบบระบายอากาศด้านข้าง	ตู้สองชั้น มี Sun Shield มีครีบบระบายอากาศด้านข้าง,	ตู้สองชั้น มี Sun Shield มีครีบบระบายอากาศด้านข้างและด้านบน ฐานตู้ด้านล่างมีชั้นสำหรับวางเครื่องสำรองไฟฟ้า (UPS)
การติดตั้ง F.O	มีที่ยึด Splice Tray (SV-2256)	มีที่ยึด Splice Tray (SV-2256)	มีที่ยึด Splice Tray (SV-2256) และ F.O Adapter Plate (UF-21XXSM และ UF-22XXSM)	มีที่ยึด Splice Tray (SV-2256) และ F.O Adapter Plate (UF-21XXSM และ UF-22XXSM)	มีที่ยึด Splice Tray (SV-2256) และ F.O Adapter Plate (UF-21XXSM และ UF-22XXSM)
การติดตั้ง พัดลม	หลังจากสามารถติดตั้งพัดลม (CK-80104) ได้	หลังจากสามารถติดตั้งพัดลม (CK-80104) ได้	หลังจากสามารถติดตั้งพัดลม (CK-80104) ได้	หลังจากสามารถติดตั้งพัดลม (CK-80104) ได้	หลังจากสามารถติดตั้งพัดลม (CK-80104) ได้ 2 ตัว

CCTV OUTDOOR CABINET

รางไฟ	ติดตั้งรางไฟขนาด 4 Outlet (G7-00004) ได้	ติดตั้งรางไฟขนาด 4 Outlet (G7-00004) ได้	ติดตั้งรางไฟขนาด 4 Outlet (G7-00004) ได้	ติดตั้งรางไฟขนาด 4 Outlet (G7-00004) ได้	ติดตั้งรางไฟขนาด 4 Outlet (G7-00004) ได้
ราง Din Rail	ไม่มี	ไม่มี	มีราง Din Rail สำหรับติดตั้ง Industrial Media Converter	มีราง Din Rail สำหรับติดตั้ง Industrial Media Converter	มีราง Din Rail สำหรับติดตั้ง Industrial Media Converter และ Industrial Ethernet Switches ,
เหมาะกับงาน	Analog CCTV	Analog CCTV	IP CCTV & Analog CCTV	IP CCTV & Analog CCTV	IP CCTV & Analog CCTV
ด้านหน้า / ด้านหลัง					
การติดตั้งภายใน					
ราคา	3,170 บาท	3,750 บาท	3,960 บาท	5,625 บาท	6,800 บาท