

# HESTIA H100

## Wireless Monitoring System



“ความห่วงใยสำหรับคนที่คุณรัก”



- จอสีแสดงผล LCD แบบ TFT ขนาด 2.4”
- การส่งสัญญาณไร้สาย ด้วยระบบสัญญาณดิจิทัล 2.4 GHz
- เปลี่ยนช่องสัญญาณอัตโนมัติ
- สื่อสารไกล 250 เมตร (พื้นที่โล่ง)
- รองรับกล้อง 4 ตัวในเวลาเดียวกัน
- โหมดกลางคืนอัตโนมัติเมื่อแสงน้อย
- ขณะอยู่ใน Safe mode เครื่องจะทำงานอีกครั้งเมื่อสัมผัสได้ถึงเสียงในบริเวณนั้น
- Lithium battery (ชาร์จไฟได้)



H100-PF  
Pink Mallow



H100-BF  
Azure Blue



H100-MF  
Metallic

**INTENNIA**

บริษัท อินเทนเนีย จำกัด 384 ถนนลาดพร้าว 94 แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ 10310 โทร : 02-934-6997-8 แฟกซ์ : 02-934-6449

# HESTIA H100

## Wireless Monitoring System



- ส่งสัญญาณไร้สายระบบคลื่นดิจิตอลทั้งภาพและเสียง
- สามารถใช้งานระบบเสียงอย่างเดียวได้
- เข็มรหัสส่วนตัวเพื่อความมั่นใจในความปลอดภัย
- เทคโนโลยี Adopting Frequency Hopping (FHSS) สำหรับการเปลี่ยนช่องสัญญาณอัตโนมัติ
- สามารถใช้กับกล้องได้ถึง 4 ตัว
- สื่อสารได้ไกลขึ้นถึง 250 เมตร ในพื้นที่โล่ง (ตึก4ชั้น)
- รับภาพในที่มืดได้ไกลสูงสุด 5 เมตร
- สามารถ เปิด/ปิด ระบบประหยัดพลังงานได้
- ปรับโหมดกลางคืนอัตโนมัติ
- Lithium Battery (แบบชาร์จไฟได้)

### คุณสมบัติของจอแสดงผล specification of monitor Unit

หน้าจอ	จอสีแสดงผล LCD แบบ TFT ขนาด 2.4"
	ความละเอียด 320x240
เสียง	กำลังส่งปกติ 1 วัตต์, กำลังส่งสูงสุด 2 วัตต์
ความถี่	2400-2483 MHZ (เลือกช่องสัญญาณอัตโนมัติด้วยระบบ Frequency Hopping FHSS)
การทำงานร่วม	ทำงานร่วมกับกล้อง 4 ตัวในเวลาเดียวกัน
สวิตช์	ปุ่ม ON/OFF
	ปุ่ม P เลือกกล้องที่ต้องการ
	ปุ่ม Volume +/- (10 ระดับ)
	ปุ่ม Brightness +/- (6 ระดับ)
ไฟแสดง	ไฟสีเขียว (แสดงการทำงาน) และไฟกระพริบ (แบตเตอรี่ใกล้หมด)
	ไฟสีฟ้า (อยู่ในรัศมีการสื่อสาร)
	ไฟสีแดง (กำลังชาร์จไฟ)
การเปิดใช้งาน	ปุ่มเปิดปิดด้วยมือและเสียงคือเมื่อจอเข้าสู่ Safe mode หากมีเสียงผ่านกล้องเข้ามาเครื่องจะทำงาน
โหมดการทำงาน	ความสว่าง, เสียง, เลือกกล้องที่ต้องการ
แบตเตอรี่	Lithium battery (แบบชาร์จไฟได้)
ไฟ	6V 1A DC Adaptor
การติดตั้ง	สามารถคาดเข็มขัดหรือแขวนผนัง



### คุณสมบัติของกล้อง

CMOS Sensor	1/6"VGA, 640x480
Lens	F/No 1.8, EFL 2.95 mm, BFL
การมองเห็นในเวลากลางคืน	8xIR LEDs
ไฟแสดง	เปิดการทำงาน
การปรับมุม	90 องศา
การปรับซ้ายขวา	+/- 15 องศา
ไมโครโฟน	ภายใน
ไฟบ้าน	6V 1A DC Adaptor
การติดตั้ง	พื้นราบหรือผนัง

**INTENNIA**

บริษัท อินเทนเนีย จำกัด 384 ถนนลาดพร้าว 94 แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ 10310 โทร : 02-934-6997-8 แฟกซ์ : 02-934-6449