

## **Seguridad para el Hogar del sistema de intercomunicación de 7 "LCD Videoportero Kit Soporte 3 Familias PY-V812MC13**

### **Características:**

Este paquete incluye 3 monitores de interior + 1 cámara al aire libre  
Especialmente diseñado para 3 familias, absolutamente puede satisfacer plenamente las necesidades de 2 familias

7 "(16: 9) pantalla TFT LCD  
1/3 "cámara al aire libre CMOS  
De doble vía de comunicación de audio de alta calidad  
Función de vigilancia al aire libre  
Modo No molestar  
Visión nocturna infrarroja apoyó  
Manos libres de intercomunicación  
Desbloquear electrónicamente el control  
24 tipos de tonos de llamada polifónicos de acordes  
Bajo consumo de energía en espera: & lt; 1.1W

### **Parámetros técnicos:**

#### **Monitor de interior**

Pantalla: 7 "TFT LCD (16: 9) Resolución: 480 x 234 píxeles  
Brillo: 250 cd / m <sup>2</sup>  
Estándar: PAL / NTSC  
Ángulo de visión: - aprox. 50 ° (Up) - aprox. 70 ° (abajo, izquierda, derecha)  
Distancia efectiva: - hasta 200 metros (entre la unidad interior y exterior) - hasta 50 metros (entre la unidad interior y la cubierta adicional)  
Talkbacking Tiempo: 120 s ± 10%  
Vigilancia de tiempo: 60 seg ± 10%  
Polifónicos acordes Tonos: 16 tipos  
Temperatura de funcionamiento: -10 ° C ~ 50 ° C  
Temperatura de almacenamiento: -30 ° C ~ 80 ° C  
Humedad relativa: 10% ~ 90%  
Sensibilidad del micrófono: 56dB  
Fuente de alimentación: - Entrada: AC 100 ~ 240V, 0.5A (tensión de todo el mundo) - Salida: DC 15V, 1.2A  
Dimensiones: - Aprox. 250 (W) x 150 (H) x26 (D) mm  
Montado en la pared: Método de instalación

#### **Cámara al aire libre**

Sensor de imagen: 1/3 "CMOS  
Estándar: PAL / NTSC  
Resolución: - 420TVL- PAL: 628 x 582 NTSC, píxeles: 510 x 492 píxeles  
Distancia focal: 3,6 mm  
IR LED: 5 PC, 10 Lux  
Ángulo visual: - aprox. 66 ° (arriba, abajo) - aprox. 75 ° (izquierda, derecha)  
Control de ganancia: Auto  
Visión nocturna infrarroja Distancia: Aprox. 4m / 13ft  
Tempreture de funcionamiento: -10 ° C ~ 50 ° C  
Almacenamiento Tempreture: -40 ° C ~ 85 ° C  
Fuente de alimentación: DC 15V (directamente impulsado por el monitor de interior)  
Dimensiones: - Aprox. 88 (W) x 180 (H) x 35 (D) mm

Dimensiones (con cubierta para la lluvia): - Aprox. 93 (W) x 185 (H) x 40 (D) mm

Montado en la pared: Método de instalación

**Cables de instalación Requisito:**

Supervise a Cable de conexión para cámara: 4 pines

Cable de cámara para bloquear conexión: 2 pines