Smart Home Villa RFID video de la puerta de intercomunicación teléfono Sistema PY-V101-FD

Característica:

- ♦ Cámara al aire libre con carcasa metálica y cubierta de la Iluvia, cdiseño humanizado lassic
- ♦ manos libres monitor de interior, placa frontal de acrílico, de diseño elegante, pantalla a color TFT
 10.1inch imagen clara con
- ♦ Funcation portero automático, mornitor, bidireccional hablar de nuevo y desbloquear
- ♦ IR de visión nocturna, y la comunicación entre el monitor de interior para el monitor de interior
- ♦ brillo de color y volumen ajustable
- ♦ Elija multi-tono por ti mismo
- ♦ Puede ser de 1 a 1,2,3,4 o 2 para 1,2,3,4 sistema, cumplir su requisito diferente
- ♦ diseño estándar internacional y la producción, 4wire, fácil isntall, DIY
- ◆ Aplicación: Villa, Casa, Oficina, etc.

Parámetros técnicos:

- ◆ La distorsión de audio rate≥50mW
- ♦ Tiempo que habla: 90, tiempo de monitorización: 30s
- ♦ Fuente de alimentación de entrada: AC100-240V 50Hz 60Hz
- ◆ salida Fuente de alimentación: 1200mA AC14.5V
- ♦ Respuesta de frecuencia: 300 ~ 3400HZ ± 3dB
- ♦ Voltaje de funcionamiento: DC15V ± 10%
- ♦ Resolución: 200.000 píxeles
- ♦ Consumo: estado estático <0,5 W, estado actual <10W
- ♦ Instalación: ourdoor de montaje al ras de la cámara, el montaje en superficie monitor de interior
- ♦ cubierta dimensión del monitor: 273 (L) x 181 (W) x 22 (H) mm
- ♦ dimensión de la cámara al aire libre: 96 (L) x 174 (W) x 45 (H) mm

 Dimensión de la instalación: 80 (L) x 147 (W) x 36 (H) mm

Requisito Cableado:

→ 30M: RVV4 X 0.5 mm,,→ 50M: RVV4 X 0,75 mm

♦ 100M: RVV4 X 1,0 m

Nota: cuando conecte más monitor, al siguiente monitor de interior con RVV5