

7 pulgadas 2 alambre DIY Manos libres monitor por la entrada Building System PY-M8A373C, que Trabajar con la estación al aire libre PY-M8A36 para el sistema, adecuada para el sistema de pequeña / gran edificio entrada del edificio.

Características:

- 1) No-polaridad de dos hilos Do-It-Yourself Cableado
- 2) incorporado en el interruptor de alimentación del modo
- 3) nueve anillos para el reemplazo
- 4) de alta calidad de dos vías de comunicación de manos libres;
- 5) Muchos cámara al aire libre están disponibles para que coincida VDP-C37K;

Especificaciones técnicas:

Píxeles efectivos: 480x240x3

Tasa Brillo escala: & gt; 8

Pantalla: 7 pulgadas TFT-CD

Potencia: AC-100-240V / 50-60Hz

Dispositivo de captación de la cámara: 1/4 "CCD o 1/3" CMOS

Ángulo de visión: 92°

Monitorear dimensión: 235x160x35mm

Cámara Dimensión: 115x190x45mm

Iluminación mínima: 0,5 Lux

Montaje para el monitor de superficie, Floush montaje para cámara