

VDPO3

Videoportero Frente de Calle



Características

Intercomunicación con Monitor, Visión Nocturna, Protección contra Agua e Impactos, Apertura de Puerta.

Especificaciones

Cámara	CMOS de 700 líneas con Súper Backlight
Consumo de Energía	Standby: 0W En Operación: ≤ 2W
Método de Cableado	4 Hilos RVV4
Visión Nocturna	4 LEDs Luz Blanca
Distancia de Visión Nocturna	0.2 - 1.2 mts
Ángulo de la Cámara	90°
Temperatura de Operación	-20°C hasta 60°C
Material	Aleación de Zinc Fundido a Presión
Dimensiones	140 x 43 x 30mm (40mm con Cobertura para Lluvia)
Peso Neto	0.3kg
Accesorios Incluidos	1 x Conector de 4-pines, 1 x Conector de 2-pines, 1 x Desarmador en L, 1 x Tornillo de 6-pines



VDPI-B3

Videoportero Monitor

Características

Imagen Nítida, Intercomunicación con Frente de Calle, Apertura de Puerta, Botón de No Molestar.

Especificaciones

Pantalla	TFT-LCD HD de 7"
Resolución	800 x 480 px
Energía	AC 100V-240V Salida: DC15V 1.2A
Consumo de Energía	Standby: ≤ 1W En Operación: ≤ 10W
Tonos	25 Tonos
Método de Cableado	4 Hilos RVV4 (Distancia Máxima: 100mts)
Material	Plástico ABS
Dimensiones	230 x 165 x 20mm
Peso Neto	0.5kg
Accesorios Incluidos	1 x Fuente de Alimentación, 1 x Montaje, 1 x Cable 5 Hilos