

VP40MON

Unidad exterior

- Visera para proteger la cámara de las inclemencias del tiempo
- LED de infrarrojo para una mejor visibilidad
- Cámara para capturar la imagen del visitante y enviarla al monitor interior
- Puede mover la cámara $\pm 15^\circ$ para ajustar el ángulo de visión deseado
- Altavoz, para emitir el sonido enviado desde la monitor interior
- Botón de llamada, suena directamente en el monitor interior
- Micrófono, envía el sonido a la unidad interior
- Dispositivo antivandalismo, si alguien trata de arrancar la cámara salta una alarma



Sensor	CMOS 1/4"
Ángulo de visión	Hasta 100°
Resolución	420 líneas
Visión nocturna	Sí, con LED de 60° de iluminación
Alimentación	Se alimenta desde la unidad interior
Consumo	200 mA
Temperatura de uso	-20°C a +60°C
Dimensiones	78.4 x 137.2
Instalación	Superficie



Unidad interior

- Botón de monitorización que permite ver la imagen de la cámara a tiempo real
- Micrófono para transmitir el sonido a la unidad exterior
- Altavoz para escuchar el sonido de la unidad exterior
- Permite transferir la llamada a otro monitor
- Permite desbloquear la puerta para dar acceso al visitante



Monitor	Pantalla TFT LCD de 4"
Resolución	320 x 240
Sistema de vídeo	PAL / NTSC
Modo de intercomunicación	Semidúplex
Duración de la conversación	120 segundos
Alimentación	12 V / 1 A
Consumo	Standby: 50 mA / Funcionamiento: 400 mA
Temperatura de uso	-10°C a +60°C
Dimensiones	122 x 170 x 23 mm
Instalación	Superficie

*Las especificaciones pueden cambiar sin noticia previa.
**Imagen no contractual.