

Since 1968

COMMAX
SmartHome & Security

Manual Del Usuario

Cámara de Puerta Color DRC-4L/DR-3L



DRC-4L

DR-3L

www.commax.com

COMMAX Co.,Ltd.



- Gracias por comprar productos COMMAX
- Por favor lea con cuidado esta guía de usuario (particularmente, precauciones de seguridad) antes de usar el producto y siga las instrucciones de uso del producto exactamente.
- La compañía no se hace responsable por algún accidente causado por la operación anormal del producto



Contenido

1. Introducción	2
2. Cuidados Importantes.....	3
3. Visión general	4
4. Instalación.....	5
5. Contenido del paquete.....	6
6. Especificación	7



1. Introducción

Su unidad a sido diseñada para ser montado al ras en la pared y ser usado. Cuando se monte al ras de la pared, asegure de poner el soporte de la unidad en un correcto ángulo de visión. El número del modelo está localizado en la parte trasera y registrado con un número de serie en el espacio provisto debajo (disponible). Tome en cuenta estos números cuando usted se comunique con el distribuidor COMMAX de este producto

N° Modelo

N° Serie

Para prevenir un incendio o un choque eléctrico, no exponga la unidad a la lluvia o la humedad



Este símbolo tiene la intención de alertar el uso de la presencia de material sin aislamiento "Voltaje peligroso" el cual podría ser de suficiente magnitud para constituir un riesgo de choque eléctrico a las personas



Este símbolo tiene la intención de alertar el uso de la presencia de una operación importante de mantenimiento(servicio) en las instrucciones acompañadas en el aparato



Precaución

Riesgo de choque eléctrico no abrir



PRECAUCIÓN : Para reducir el riesgo de choque eléctrico, no remueva el cobertor trasero, por favor dérivelo al personal de servicio calificado



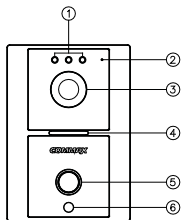
2. Cuidados importantes

- ▲ **Daños que requieran servicio** : Este equipo desde la fuente de energía y otras referencias deberán ser derivados a personal de servicio calificado bajo las siguientes condiciones:
 - 1) Cuando el cordón de energía este dañado
 - 2) Si liquido o algún objeto alla ingresado dentro de la unidad
 - 3) Si el equipo ha sido expuesto a lluvia o agua
 - 4) Si el equipo sufrio caídas u otro tipo de daños
 - 5) Cuando el equipo exhiba distintos tipos de cambios en su desempeño que indiquen la necesidad de servicio técnico
- ▲ **Agua y humedad** : No utilice este producto cerca del agua, por ejemplo, cerca a una tubería de baño, lavadora, lavaplatos, tuberías de lavandería, sotanos húmedos, o cerca de piscinas o similares.
- ▲ **Accesorios** : El producto podría fallar, causando serias heridas a niños o adultos, y serios daños en el aparato. Cualquier modificación de montaje de fabricación deberá ser reemplazado con accesorios recomendados por el fabricante.
Liquidos y Objetos dentro de la unidad: Nunca introduzca objetos o similares dentro de la unidad donde se requiera abrir el producto donde quedara expuesto a voltajes peligroso q darían como resultado un incendio o un choque eléctrico. Nunca derrame liquidos en el producto.
- ▲ **Relámpagos** : Para una protección adicional de este producto ante tormentas eléctrica, desconecte el enchufe de la pared y desconecte sus otros equipos. Esto prevendrá el daño del producto ante fluctuaciones de voltaje debido a los relámpagos. Si usted vive en un área con altos niveles de tormentas eléctricas, es recomendado que invierta en un actuador/polarizador variador de voltaje para proteger sus equipos de posibles daños.

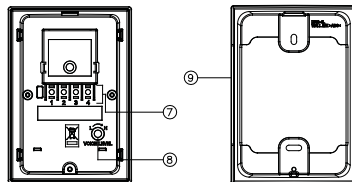
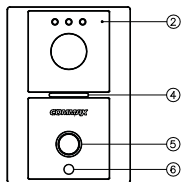


3. Vista general

DRC-4L



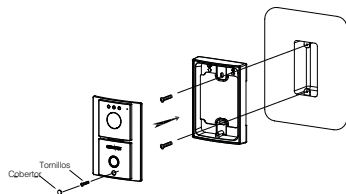
DR-3L



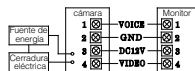
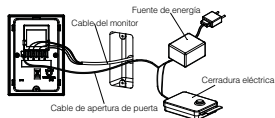
- ① LED & Sensor Iluminador : Ofrece imágenes claras de noche
- ② Micrófono : Recepciona la voz de un visitante
- ③ Lente de Cámara : Transferencia de Imagen
✖ Deberá mantenerse limpio
- ④ Altavoz : Transmite la voz a un visitante
- ⑤ Botón de llamada : Llama a la residencia
- ⑥ Hoyos para tornillos
- ⑦ Terminal de Conexión de Apertura de Puerta
- ⑧ Terminal de Conexión a Monitor
- ⑨ Control de Volumen
- ⑩ Soporte de Pared



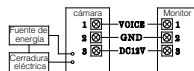
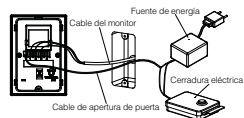
4. Instalación



DRC-4L



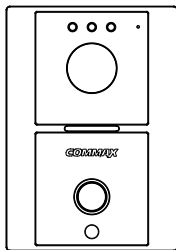
DR-3L



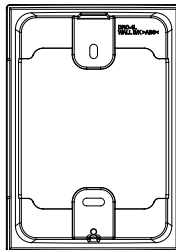
1. Fije el soporte de pared con los tornillos
2. Cablee los cables nº1,2,3,4 de la cámara de puerta con el monitor como en la fig-2 (1:voz, 2:tierra, 3:12VDC, 4:Video)
3. Coloque la cámara en el soporte de pared
4. Cablee la función de apertura de puerta como en la fig-2
5. Asegure el tornillo en la parte inferior de la cámara fig-1



5. Contenido del Paquete



Cámara



Soporte



covertor



tornillo



tornillo



Instrucciones



6. Especificaciones

Nº Modelo	DRC-4L			DR-3L	
Rango de Voltaje	12V = (Suministrado por el monitor)			12V = (Suministrado por el monitor)	
Cableado	4 Hilos (Polarizados) al monitor			3 Hilos (Polarizados) al monitor	
	2 Hilos (No Polarizados) a cerradura eléctrica				
Estándar de transmisión de video	Estándar NTSC o Pal			N/A	
Tipo de Sensor	C-MOS(COLOR)			N/A	
Transmision	Full Duplex			Full Duplex	
Iluminación Mínima	0.1 Lux (within 300mm)			N/A	
LED	Led Incorporados (Solo de Noche)			N/A	
Angulo de visión efectiva	(H)82°, (V) 66.5°			N/A	
Angulo de ajuste	Hacia Arriba 6°			N/A	
Temperatura de operación	Probado hasta			Probado hasta	
Peso	160g			140g	
Dimensiones	100(W) x 143(H) x 35(D)				
Instalación entre la cámara de puerta y el monitor (Cable TIV)	Diámetro	Ø0.5	Ø0.65	Ø0.8	Ø1
	Distancia (metros)	28m	50m	70m	115m



Memo

COMMAX

COMMAX Co.,Ltd.

513-11, Sangdaewon-dong, Jungwon-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do, Korea
Int'l Business Dept. : Tel.; +82-31-7393-540~550 Fax.; +82-31-745-2133
Web site : www.commax.com

Printed In Korea / 2015.12.105