

LINEA VIDEO

Domo COLOR de alta velocidad VDOM-521

**ROBOTEC**  
CORPORATION



**VCam**

[www.robotec.com](http://www.robotec.com)

- **ZOOM HASTA 220X**
- **ALTA RESOLUCIÓN (480 TVL).**
- **MULTIPROTOCOLO**
- **80 PRESETS.**



Transversal 49 # 105 – 73 Bogotá D.C., Colombia  
Teléfono: +571-533-0388 Fax: +571-533-2303  
Web Site: <http://www.robotec.com> Email: [ventas@robotec.com](mailto:ventas@robotec.com)

LINEA VIDEO

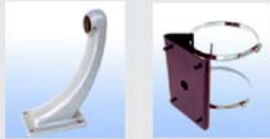
Domo COLOR de alta velocidad VDOM-521

FORMAS DE MONTAJE

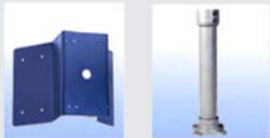


Montaje en techo Montaje en pared

ACCESORIOS PARA MONTAJE



Brazo de montaje en pared RCS-VACC-020 Brazo de montaje en poste RCS-VACC-021



Brazo de montaje en esquina RCS-VACC-022 Brazo de colgante de montaje RCS-VACC-023

Tipo	DIA/NOCHE
Sincronización	Interna/Externa (AC Line Lock)
Tipo de Sensor	CCD 1/4"
Escaneo	2:1 Entrelazado
Resolución Horizontal	480 TVL
Iluminación Mínima	0.02 Lux
Iris	Auto/Manual
Foco	Auto/Manual
Zoom	220X (22X óptico, 10X digital)
Longitud de Lente	4-88mm
Angulo de Visión	Wide 47°/Tele 2.2°
BLC	Auto/Manual
White Balance	Auto/Manual
Control de Ganancia	Automático
AES	Auto/Manual
Señal a Ruido	=>50dB
Salida de Video	1.0±0.2Vp-p 75 Ohms.
Receptor	Incorporado
Tipo de Motor	De paso
Presets	80
Interacción Zoom	Control autoajustable de velocidad de acuerdo a la distancia focal
Rotación	
Auto Flip	Rota 180°, cuando la cámara alcanza posición vertical
Paneo Automático	355° Programable
Velocidad de Paneo	0.1 a 140 grados/seg
Velocidad de Inclinación	0.1 a 140 grados/seg
Velocidad de Presets	300°/s
Rango de Paneo	360° Continuos
Rango de Inclinación	90°
Comunicaciones	RS-485
Tasa de Baudios	2400/4800/9600
Protocolos	Robotec, Pelco-P, Pelco-D, Pelco-C, VCL, Molyx, Vicon, Kalatel, Lilin, Univisión, Philips, American Dynamics
Temperatura de Operación	Interior: 0°~40° Exterior: -40°~60°
Ventilador y Calentador	Ventolador trabaja continuamente Calentador arranca automáticamente (Solo domo exterior)
Alimentación	AC 24 ± 4V 50/60 ± 1Hz
Consumo	10W Domo interior 50W Domo exterior
Certificaciones	CE

\*Especificaciones pueden cambiar sin previo aviso.

TYD-HE - VDOM-521  
REV1.0 2004/12/10

NÚMERO DE PARTE

RCS-VDOM-521

W X Y

W	
FORMATO DE VIDEO	
N	NTSC
P	PAL

X	
MONTAJE	
C	Techo
W	Pared interior
E	Pared exterior
V	Exterior con rejilla

W	
BURBUJA	
C	Transparente
S	Oscura
V	Ativandálico

PARTES COMPLEMENTARIAS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
RCS-VACC-700	Teclado de Joystick con 2 ejes
RCS-VACC-710	Teclado de Joystick con 3 ejes
RCS-VACC-300	Controladora I/O para domos(8x2)