



## Especificaciones Técnicas DM2720TM

### Cámara

Sensor de Imagen	1/2.9" 2 Megapixel Progresivo CMOS
Píxeles Efectivos	1280(H) x960(V)
RAM/ROM	128MB/16MB
Sistema de Escaneo	Progresivo
Iluminación Mínima	0.01Lux/F1.4(Color), 0Lux/F1.4(IR on)
S/N Ratio	Mas de 50dB
Distancia IR	Distancia hasta 60m
Control IR	
Encendido/Apagado	Auto/ Manual
LEDs IR	2

### Lente

Tipo de Lente	Motorizado
Tipo de Montaje	Sobre la Tarjeta
Longitud Focal	2.7mm~12mm
Apertura Max.	F1.4
Angulo de Vista	H:95°~34°, V:52°~21°
Control de Enfoque	Motorizado
Distancia de Enfoque Cercana	0.3m

### PTZ

Paneo/Rango Tildeo	Pan:0° ~360 ° ;Tilt:0° ~78° ;Rotación:0° ~360°
--------------------	--

### Video

Compresión	H.264+/H.264
Capacidad de Transmisión	2 Streams
Resolución	1.3M(1280x960)/720P(1280x720)/ D1(704x576/704x480)/CIF(352x288/352x240)
Cuadros por Segundo	1.3M(1~25/30fps) D1/CIF(1 ~ 25/30fps)
Control de Tasa de Bits	CBR/VBR
Velocidad de Bits	H264:24K ~ 8192Kbps
Dia/Noche	Auto(ICR) / Color / B/N
Modo BLC	BLC / HLC / DWDR
Balanceo de Blancos	Auto/Natural/Lampara de Calle/Exterior/Manual
Control de Ganancia	Auto/Manual
Reducción de Ruido	3D DNR
Detección de Movimiento	Encendido / Apagado (4 Zonas, Rectángulo)
Región de Interés	Apagado / Encendido (4 Zonas)
Estabilización Electrónica de Imagen	N/A
IR Inteligente	Soportado
Zoom Digital	16x
Girar	0°/90°/180°/270°
Espejo	Apagado / Encendido
Mascara de Privacidad	Apagado / Encendido(4 Áreas, Rectángulo)

<b>Audio</b>	
Compresión	N/A
<b>Red</b>	
Ethernet Protocolo	RJ-45 (10/100Base-T) HTTP;HTTPs;TCP;ARP;RTSP;RTP;UDP;SMTP;FTP; DHCP;DNS;DDNS;PPPOE;IPv4/v6;QoS;UPnP;NTP
Interoperabilidad	ONVIF, PSIA, CGI
Método de Transmisión	Unicast / Multicast
Max. Acceso de Usuarios	10 Usuarios/20 Usuarios
Almacenamiento Adicional	NAS (almacenamiento conectado a la red) PC local para grabación instantánea Tarjeta Micro SD de 128GB
Visor Web	IE, Chrome, Firefox, Safari
Software de Gestión	Smart PSS, DSS, Easy4ip
Smart Phone	IOS, Android
<b>Certificaciones</b>	
Certificaciones	CE (EN 60950:2000) UL:UL60950-1 FCC: FCC Part 15 Subpart B
<b>Interfaz</b>	
Interfaz de Video	N/A
Interfaz de Audio	N/A
RS485	N/A
Alarma	N/A
<b>Electrico</b>	
Fuente de Alimentación	DC12V PoE (802.3af)(Class 0)
Consumo de Energía	<9.8W
<b>Ambiental</b>	
Condiciones de Operación	-30° C ~ +60° C (-22° F ~ +140° F) / Menos que 95% RH
Condiciones de Almacenaje	-30° C ~ +60° C (-22° F ~ +140° F) / Menos que 95% RH
Indice de Protección	IP67
Resistencia al Vandalismo	N/A
<b>Construcción</b>	
Material	Metal
Dimensiones	Φ122mm x 104.9mm
Peso Neto	0.59Kg
Peso Bruto	0.71Kg