

Lea el manual antes de usar el producto.  
Sujeta a cambios para mejorar el producto sin previo aviso.

## Cámara YAN 180°



## ESPECIFICACIONES GENERALES

<b>Modelo</b>	QC1801701
Chipset	GM8135S
Sensor de Imagen	SC1145
Función	Vista Panorámica 720°, Soporte de video en tiempo real, Reproducción de video, Variedad de modos para grabar video
Píxeles	1.0 Megapíxeles
Video	H.264/25FPS, 720P
Iluminación Mínima	0.02 Lux@F2.0, AGC ON), 0 Lux with IR
<b>Lente</b>	
Lente	1.44 mm
Ángulo de Visión	180°
<b>Parámetros Comunes</b>	
Obturador Electrónico	Auto
Estándar de Video	PAL
LED IR	Rayo LED Infrarojo 3 piezas
Reducción de Ruido Digital	3D
Red de Protocolos	Transmisión Wireless Wi-Fi (soporta IEEE802.11 b,g protocolo) 10Mbps / 100Mbps autoadaptable
Visión Nocturna	IR-CUT conmutación automática, 5-10M (difieren del ambiente)
Protocolo	TCP/IP, UDP, RTSP, HTTPDDNS, DHCP, FTP, NTP
Alarma	Empuje de imagen de alarma
ONVIF	Soporte de protocolo ONVIF, Compatible con NVR basado en ONVIF
Almacenamiento	Soporte de tarjeta Micro SD (Max. 64G)
Fuente de Alimentación	DC 5 V / 1.5 A
Temperatura de Trabajo	-10° C ~ +50° C
Humedad de Trabajo	10% ~ 90%
Medidas	Equipo 86 * 137 * 86 mm, Caja 125 * 195 * 92 mm
UPC	7500462835194