



Categoría: Fija - IP - Cámara

Número de artículo: GD-CI-AP2605B

EAN CODE: 4260573061457

## PROFESSIONAL

La línea de productos PROFESSIONAL cubre de manera integral los sistemas de video modernos y ofrece soluciones versátiles para diversas áreas de aplicación.

### Reflejos

#### H.265pro+



H.265pro+ se basa en el formato estándar H.265/Codificación de vídeo de alta eficiencia (HEVC). Con H.265pro+, la calidad del vídeo es cercana a la de H.265/HEVC, pero reduce el ancho de banda de transmisión requerido y la capacidad de almacenamiento debido a tecnologías clave.

### Características

- Cámara IP de 2Megapixel con transmisión de vídeo en tiempo real Full HD 1080p
- Micrófono incorporado
- Función analítica incorporada, detección de movimiento, cable de disparo, detección de intrusión, detección de manipulación
- H.265 / H .265+, H.264 / H.264 + y modos de compresión MJPEG
- Función WDR, Función Color/B&N con filtro IR extraíble
- Soporta potencia dual 24VAC/12VDC

**Especificación GD-CI-AP2605B****Cámaras**

Sensor de imagen:	1/2.7" progressive Scan CMOS
Resolución de video:	1920 x 1080
Sensibilidad de color:	0,01 Lux @ F1.2 (AGC ON)
Sensibilidad B / N:	0,0007 Lux @ F1.2 (AGC ON)
Velocidad de obturación:	1/3 ~ 1/100,000 sec
Obturador lento:	Soporte
Balance de Blancos:	ATW, AWC, Manual

**Ópticas**

Montura de la lente:	Rosca C/CS con adaptador
Control de Iris:	Auto iris (DC), Iris Manual

**Vídeo**

Col / B & W:	On/Off/Auto, Filtro IR extraíble
AGC:	Ajustable
Amplio margen dinámico:	120 dB
Mejora de imagen:	BLC, 3D DNR
Configuración de imagen:	Modo de rotación, saturación, brillo, contraste, nitidez y balance de blancos ajustables por software cliente o navegador web
Interruptor día / noche:	Soporte automático, programado, día, noche, activado por alarma en

**Audio**

Filtro de ruido ambiental:	Si
----------------------------	----

**General**

Botón de reinicio:	Si
--------------------	----

**Velocidad de fotogramas**

1. Transmitir:	50 Hz: 25 ips (1920 x 1080, 1280 x 720) 60 Hz: 30 ips (1920 x 1080, 1280 x 720)
2. Transmitir:	50 Hz: 25 ips (640 x 480, 640 x 360) 60 Hz: 30 ips (640 x 480, 640 x 360)

**Red**

Usuarios:	3 Niveles: administrador, operador y usuario
Funciones:	Restablecimiento de una tecla, antiparpadeo, latido, espejo, protección con contraseña, máscara de privacidad, marca de agua, filtro de dirección IP
Compresión de Vídeo:	Stream 1: H.264, H.264+, H.265, H.265+ Stream 2: H.264, H.265, MJPEG
Región de interés:	Admite 1 región fija
Perfil de código H.264:	Perfil de línea base / Perfil principal / Perfil alto
Tasa de bits:	32Kbps ~ 8Mbps
Scalable Video Coding (SVC):	apoyado
Memoria SD:	Micro SD / SDHC / Ranura para tarjeta SDXC con ANR (hasta 128G), NAS (compatible con NFS, SMB / CIFS)
Navegador Web:	MS Internet Explorer 8.0+, Mozilla Firefox 30.0-51, Google Chrome 31.0-44, Apple Safari 8.0+
Protocolo de red:	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SNMP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv4/IPv6, UDP, PPPoE, Bonjour, SRTP, SFTP, SSL/TLS

**Red**

Seguridad cibernética:	3 niveles de gestión de usuarios: administrador, operador, usuario, cifrado AES para protección con contraseña, contraseña complicada, autenticación de inicio de sesión HTTPS (SSL), autenticación básica y implícita para HTTP / HTTPS, autenticación 802.1X, (EAP-LEAP), autenticación 802.1X (EAP-TLS), autenticación 802.1X (EAP-MD5), marca de agua, filtro de dirección IP, autenticación WSSE y digest para ONVIF, SNMP V2, SNMP V3, TLS 1.0, TLS 1.1, protección contra retardo de fuerza bruta, firmware firmado, arranque seguro por verificación de hardware
------------------------	--

**Conexiones**

Salidas de video:	1 CVBS (1Vpp), BNC
Entrada / salida de audio:	1 Entradas: entrada de línea, o entrada de micrófono (micrófono integrado), 1 salida: salida de línea, sonido mono
Entrada / salida de alarma:	1 entrada, 1 salida (hasta 12 VCC, 30 mA)
Interfaz de red:	1x 10, 100 Base T, TX PoE + (RJ-45)
Interfaces en serie:	1x RS-232, 1x RS-485

**Funciones inteligentes**

Detección de intrusiones:	Entrar y holgazanejar en una región virtual predefinida
Cruce de línea:	Cruzar una línea virtual predefinida
Origen del Evento:	manipulación de video, red desconectada, dirección IP en conflicto, HDD lleno, error de HDD, inicio de sesión ilegal, detección de movimiento

**Aprobaciones**

Regulación:	CE, EAC, FCC, Cumple con RoHS
Estándar:	ONVIF (Profile S, Profile G), ISAPI

**Ambiental**

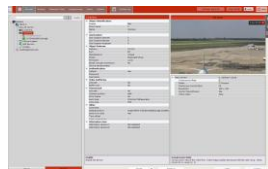
Temperatura de funcionamiento:	-30 °C ~ 60 °C (-22 °F ~ 140 °F)
Humedad:	menos del 95%, sin condensación

**Eléctrico**

Voltaje de suministro:	12 VDC, 24 VAC, PoE (IEEE 802.3af)
Consumo de energía:	Max. 6 W

**Mecánico**

Dimensiones:	68 × 56 × 143 mm ( 2,7 × 2,2 × 5,6 inch)
Peso:	440 g (0.97 lb)

**Accesorios**

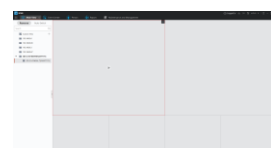
GD-CW-VIEWER



GD-CW-FINDER



GD-BR-AWA03



GD-SW-SCMS

2 MP IP Cámara

## GD-CI-AP2605B

**GRUNDIG**



GD-HW-SD-128GB

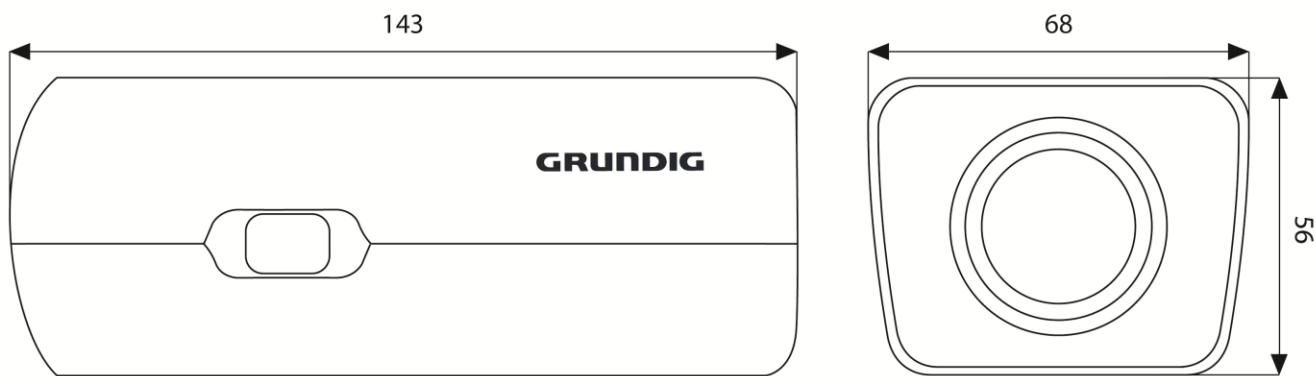


GD-HW-SD-256GB



GD-LD-AC0550DC-IR

### Dimensiones



### Garantizar

Todas las cámaras de las líneas de productos "SMART", "PRO" y "PREMIUM" tienen un período de garantía extendida de 5 años en piezas electrónicas, no incluido el desgaste mecánico de piezas móviles. Tenga en cuenta nuestros términos y condiciones generales de entrega.