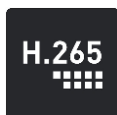


GD-TI-BT2610T



- Certificación IP66
- Ranura para tarjeta de memoria SD / SDHC / SDXC para imagen de alarma y programación grabación
- Comunicación de audio y entrada / salida de alarma
- 3 ejes de rotación, 2 modos de montaje: pared/techo
- Soporta alimentación dual PoE / DC12V



PREMIUM

- Línea de productos PREMIUM: para soluciones integrales con características especiales y únicas

Número de artículo: GD-TI-BT2610T

EAN CODE:

® Abetechs GmbH (Grundig Security), Düsseldorf, Germany

grundig-security.com

Especificación GD-TI-BT2610T

Módulo térmico

Sensor térmico:	Vanadium Oxide Uncooled Focal Plane Array
Resolución:	384 x 288
IVOF:	1,70 mrad
NETD:	< 40 mk (@25° C, F=1.0)
Banda de ondas de respuesta:	8 µm to 14 µm
Detector de tono:	17 µm
Distancia focal (IR):	9,7 mm
Ángulo de visión (IR):	36° x 27° (HxV)
MOD (Distancia mínima del objeto):	1 m

General

Opción de medición:	Admite 3 tipos de reglas de medición de temperatura, 21 reglas (10 puntos, 10 regiones y 1 línea)
Rango de temperatura del objeto:	- 20°C to 150°C
Exactitud:	± 8°C
Rango DRI:	Rango de detección, vehículos 1,4 m x 4,0 m: 902 m Rango de detección, personas 1,8 m x 0,5 m: 294 m Rango de reconocimiento, vehículos 1,4 m x 4,0 m: 225 m Rango de reconocimiento, personas 1,8 m x 0,5 m: 74 m Rango de identificación, vehículos 1,4 m x 4,0 m: 113 m Rango de identificación, personas 1,8 m x 0,5 m: 37 m
Inteligente rango de función:	Medición de temperatura, Objeto 2 x 2 m: 234 m Medición de temperatura, Objeto 1 x 1 m: 118 m Detección de incendios, Objeto 2 x 2 m: 588 m Detección de incendios, Objeto 1 x 1 m: 294 m

Red

Compresión de Vídeo:	H.264, H.264+, H.265, H.265+ , MPEG4
Memoria SD:	Micro SD / SDHC / Ranura para tarjeta SDXC con ANR (hasta 128G), NAS (compatible con NFS, SMB / CIFS)
Software de cliente:	C-WERK Viewer, SCMS, IOS App, Android App (SCMS)
Navegador Web:	MS Internet Explorer 9.0+ , Mozilla Firefox 30.0-51, Google Chrome 41.0-44, Safari 5.02+(mac)
Velocidad de fotogramas:	Main Stream 50Hz: 50 fps (384 x 288) Sub- Stream 50Hz: 50fps (384 x 288) Third Stream 50Hz: 50 fps (384 x 288)
Protocolo de red:	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, PPPoE, SNMP

Número de artículo: GD-TI-BT2610T

EAN CODE:

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 e implícita para HTTP / HTTPS, autenticación 802.1X (EAP-MD5), marca de agua, dirección IP Autenticación de filtro, WSSE y digest para ONVIF, SNMP V2, SNMP V3, TLS 1.1, TLS 1.2, TLS 1.2 con paquetes de cifrado actualizados que incluyen cifrado AES 256., Protección de retardo de fuerza bruta, Firmware firmado, Arranque seguro mediante verificación de software
Conexiones	
Interfaz de red:	1x 10, 100 Base T, TX PoE + (RJ-45)
Entrada / salida de alarma:	2/2
Entrada / salida de audio:	entrada de audio de 1 canal y salida de audio de 1 canal
Funciones inteligentes	
Origen del Evento:	manipulación de video, red desconectada, dirección IP en conflicto, HDD lleno, error de HDD, inicio de sesión ilegal, detección de movimiento
Acción de evento:	Enviar correo electrónico, activar salida de alarma, notificar C-WERK de vigilancia, subir a FTP / NAS, activar grabación en tarjeta SD y / o captura de imágenes.
Aprobaciones	
Regulación:	CE, EAC, FCC, Cumple con RoHS
Clasificación de protección:	IP66 (IEC 60529-2013)
Estándar:	ONVIF, ISAPI, SDK
Ambiental	
Temperatura de funcionamiento:	-40 °C ~ 65 °C (-40 °F ~ 149 °F)
Humedad:	menos del 90%, sin condensación
Eléctrico	
Protección contra sobretensiones:	TVS 6000V Protección contra rayos, protección contra sobretensiones y protección contra transitorios de voltaje
Voltaje de suministro:	12 VDC, 24 VAC, PoE (IEEE 802.3af)
Consumo de energía:	Max. 8 W
Mecánico	
Dimensiones:	358 × 114 × 115 mm (14,1 × 4,47 × 4,53 inch)
Peso:	2000 g (4.4 lb)

Accesorios:

Número de artículo: GD-TI-BT2610T

EAN CODE:

® Abetechs GmbH (Grundig Security), Düsseldorf, Germany

grundig-security.com



GD-BR-AMC03



GD-BR-AML01