

BT-CAS-GTW-P



Características

- Gateway Casambi
- Procesador Quad-core ARM Cortex A53
- Velocidad de procesador 2 GHz
- Salida gráfica HDMI / CVBS
- Sistema operativo Android 9.0
- Procesador gráfico Mali 450 750MHz+DVFS
- 2 GB de memoria DDR3
- 3 años de garantía

Aplicaciones

- Oficinas
- Museos
- Tiendas
- Supermercados
- Grandes superficies
- Hoteles
- Viviendas

Descripción:

El dispositivo **BT-CAS-GTW-P** es una pasarela pesada para conectar instalaciones CASAMBI a Internet. De esta forma se habilita el control y supervisión remota de la instalación además de poder permitirsubir los datos de la red Casambi a la nube para una posterior consulta explotación.

El BT-CAS-GTW-P está pensado para instalaciones en interior con conexión a Internet mediante Wifi o Ethernet.

El **BT-CAS-GTW-P** trae instalada la aplicación de Casambi, así como configurado el inicio automático de la misma para habilitar el gateway inmediatamente tras la recuperación de un corte de red.



Especificaciones:

Modelo	BT-CAS-GTW-P
Alimentación	5.0Vcc 2 Amperios. Cargador externo suministrado con alimentación 100-240Vca 50/60Hz
Procesador	CPU Amlogic S905X Quad Core. ARM Cortex-A53 2.0 GHz
Procesador Gráfico	Mali 450 GPU 750MHz + DVFS
Memoria RAM	2GB DDR3 NT5CC256M16ER-EK o NT5CC256M16EP-EK
Almacenamiento	8GB EMMC. KLM8G1GETF-B041
MicroSD	Máximo 32GB
Sistema Operativo	Android 9.0
Interface USB	2 x USB 2.0
HDMI	V2.0.
Salida de Video	HDMI/CVBS
Decodificador de Audio y Video	VP9 Profile-2 hasta 4Kx2K@60fps H.265 HEVC MP-10@L5.1 hasta 4kx2k@60fps H.264 AVC HP @L5.1 hasta 4kx2k@30fps H.264 MVC hasta 1080P@60fps MPEG-1 MP/HL hasta 1080P@60fps MPEG-2 MP/HL hasta 1080P@60fps MPEG-4 ASP@L5 hasta 1080P@60fps WMV/VC-1 SP/MP/AP hasta 1080P@60fps RealVideo 8/9/10 hasta 1080P@60fps Soporta video y subtítulos multi lenguaje y multi formato Decodificación MJPEG y JPEG sin límite de píxeles Soporta JPEG y efectos de miniatura, rotación, escala y transición Soporta formatos de archivo .mkv/.wmv/.mpg/.mpeg/.dat/.avi/.mov/.iso/.mp4/.rm/.jpg
Salida de audio	HDMI/RCA Separte MD2 AAC MAAA DM FLAC Ogg v programable con 7.1/F.1 down reiving
Decodificador de audio	Soporta MP3, AAC, WMA, RM, FLAC, Ogg y programable con 7.1/5.1 down-mixing
Receptor Infrarrojo	Mediante mando a distancia
LAN	Interface Ethernet RJ45 10/100M
WiFi	IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz 5.8GHz. Modelo AP6255
Bluetooth	Bluetooth 4.2 AP6255
Temperatura de trabajo	Desde 0°C hasta +40°C
Tamaño	115 x 114 x 27mm
Peso	252 g