

Marca: **EPCOM TITANIUM**



**Reproductor de señalización digital TTDSS**

**Hoja de especificaciones**

**Soluciones de señalización digital | 4K UHD | APP**



Modelo	TTDSS	
Especificación		Descripción
Fuente de alimentación	Voltaje/corriente	DC 5V/2A
	Consumo de electricidad	≤3.5W (periféricos excluidos)
Almacenamiento	Memoria	1GB
	Almacenamiento	4GB
Funciones y formatos compatibles	Decodificación	Apoya la decodificación 4K @ 60Hz
	Versión HDMI	HDMI 2.0
	Resolución	4096x2160 @ 24/30/50/60 Hz,
		3840x2160 @ 24/30/50/60 Hz
		1080p @ 50/60Hz, 720p @ 50/60Hz
	Formato de imagen	BMP/JPG/PNG/GIF/JPEG
	Formato de vídeo	MP4/MOV/TS/MKV/AVI/MPEG
Método de publicación	Publicar anuncios en línea a través de la aplicación	
Network	Estándar inalámbrico	802.11a/b/g/n/ac
	Banda WiFi	2.4GHz/5GHz
	Ethernet	Ethernet adaptativo 10/100M/1000M
Entorno operativo	Temperatura de funcionamiento	0°C~60°C
	Temperatura de almacenamiento	0°C~70°C
	Humedad (sin condensación)	0 ~ 90% RH
Aspecto y características	Dimensiones	125.0 (L) x 115.0 (W) x 25.0 (H) mm
	Materiales	Hierro
	Color	Negro
	Peso neto	326g