

Proyector Android TX-138





























Especificaciones técnicas:

- · Alimentación: DC12V / 2A
- Potencia / frecuencia radiada máx. Bluetooth: Máx. 2,5mW / 2,4GHz
- · Consumo del proyector / brillo: 22W / 300 Lumen ANSI
- Resolución nativa: 854x480 (FWVGA)
- Tasa de refresco: 60Hz
- Relación de contraste: 3000:1
- Duración LED: 30000 horas
- Sistema operativo: Android 7.1.2
- RAM/ROM: 1GB / 16GB
- CPU: Quad-Core ARM Cortex-A7, hasta 1,2GHz
- WiFi: 802.11 a/b/g/n/ac (2.4/5.0 GHz banda dual)
- Potencia de salida radiada WiF: Máx. 100mW
- Tiempo de funcionamiento: Aprox. 2 horas en modo de batería
- Altavoz integrado: 8Ω 5W(x1)
- Puertos de señal:

Entrada HDMI (480i, 480p, 576i, 720p, 1080i, 1080p) MicroSD (Multimedia)

USB(2x para multimedia o dispositivos) Salida de auriculares (3,5mm AUX)

- Tamaño de tarjeta MicroSD / USB: máx. 64GB
- · Capacidad/energía de batería: 7000mAh /3,7V
- Peso/Dimensiones: 510g / (L) 136 x (P) 65 x (A) 60mm

Compatibilidad:

Caja de TV, PC / portátil (Windows 8, 10), teléfono inteligente (Android 9 o superior), consola de juegos, dispositivos USB, tarjeta MicroSD, disco duro externo

Contenido del paquete:

Technaxx® Proyector Android TX-138, mando a distancia, cable HDMI, adaptador de alimentación CA, manual de usuario

