

Specyfikacje techniczne : Ref. 831492

##			1080i/p / 2160p / 480i/p / 576i/p / 720p
Format wideo			Dolby Vision / HDR10 / HDR10+ / HLG
Format audio			Dolby Atmos / Dolby Digital / Dolby Digital Plus
Wi-Fi			Tak
Standard WiFi			802.11 b/g/n/ac (2x2) 2.4/5 GHz
Bluetooth			Tak
Ethernet			Tak
Liczba portów Gigabit Ethernet (10/100/1000BASE-T)			1
Port wyświetlacza			HDMI®
HDCP			HDCP 2.2
CPU/SoC			S905Y4-B
GPU			ARM Mali-G31 MP2
RAM	GB		2
Rodzaj RAM			DDR4
Pojemność pamięci flash	GB		8
Złącza zasilanie			Micro-USB
Napięcie zasilania	Vdc		5
Maks. zużycie prądu	A		1
Zużycie przy maks. mocy	W		4,5
Temperatura pracy	°C		0 ... 50

Zastrzeżenie dotyczące kompatybilności technicznej i infrastruktury stron trzecich

Działanie i funkcjonalność rozwiązań w zakresie przesyłania obrazu (casting) i rozrywki dostarczanych przez Televes są uzależnione od istniejącej infrastruktury technologicznej klienta. W związku z tym:

- **Kompatybilność sprzętowa:** Klient ponosi wyłączną odpowiedzialność za weryfikację i upewnienie się w dowolnym momencie, że jego obecne zasoby telewizorów (producenci, modele i wersje oprogramowania sprzętowego) są w pełni kompatybilne z wymaganiami technicznymi naszego rozwiązania.
- **Usługi streamingowe:** Dostępność, działanie oraz polityka korzystania z aplikacji stron trzecich (takich jak Netflix, HBO, Disney+, YouTube itp.) są niezależne od firmy Televes. Klient oraz użytkownik końcowy są odpowiedzialni za przestrzeganie regulaminów tych dostawców oraz utrzymywanie niezbędnych subskrypcji.
- **Sieć i łączność:** Klient musi upewnić się, że jego infrastruktura sieciowa (Wi-Fi/LAN) spełnia minimalne wymagania dotyczące przepustowości, konfiguracji portów oraz izolacji sieci niezbędne do strumieniowego przesyłania treści.
- **Aktualizacje stron trzecich:** Televes nie ponosi odpowiedzialności za zakłócenia w świadczeniu usług wynikające z aktualizacji oprogramowania, zmian w API lub modyfikacji regulaminów świadczenia usług wprowadzonych przez producentów sprzętu lub zewnętrznych dostawców treści.