

Scheda dati tecnici

Adattatore TV 3.0

Un sistema completamente integrato

L'adattatore TV si collega direttamente agli apparecchi acustici del paziente, per un pratico uso quotidiano.

Facilità di utilizzo

L'adattatore TV è stato progettato e testato accuratamente, tenendo presente le esigenze dei pazienti di apparecchi acustici, per ottimizzarne l'uso quotidiano.

Sorgenti audio esterne

L'adattatore TV supporta il suono digitale in due formati ampiamente diffusi: Digital Stereo (PCM) e Dolby® Digital. Ciò aumenta le opportunità per gli utenti di beneficiare dell'audio dei sistemi home theatre e delle TV a schermo piatto.

MultiConnect

L'adattatore TV può essere connesso simultaneamente ad un numero illimitato di apparecchi acustici in modo da consentire a vari pazienti di condividere la stessa esperienza.

Associazione facile

Una volta che gli apparecchi acustici sono in modalità associazione e si trovano a meno di 30 cm dall'adattatore TV, si associano e si connettono automaticamente a quest'ultimo.

Maggiori informazioni

Per ulteriori informazioni sull'adattatore TV visitare il sito www.oticon.global/connectivity.



L'adattatore TV 3.0 permette ai pazienti di apparecchi acustici Oticon di godere appieno dell'audio di TV, sistemi domestici di intrattenimento, radio o altre sorgenti audio, al volume preferito trasmesso direttamente nei loro apparecchi acustici. Grazie al sistema TOSLINK, l'adattatore TV 3.0 supporta numerose connessioni, tra cui i sistemi Digital Stereo e Dolby® Digital.

La confezione dell'adattatore TV

include:

- Istruzioni per l'uso
- Alimentatore
- Adattatore TV - nero
- Cavo ottico TOSLINK 2 mt
- RCA per cavo stereo RCA
- Mini-jack 3,5mm per convertitore RCA



Dati tecnici

Modello	TVA3
FCC ID IC	2ACAHTVA3 11936A-TVA3
Condizioni di operatività	Temperatura: da +5°C a +40°C Umidità: dal 15% al 93%, senza condensa Pressione atmosferica: da 700 hPa a 1060 hPa
Condizioni di trasporto e stoccaggio	Durante il trasporto e lo stoccaggio, temperatura e umidità non devono superare i limiti seguenti per periodi prolungati di tempo: Temperatura: da -25 °C a +70 °C Umidità: dal 15% al 93%, senza condensa Pressione atmosferica: da 700 hPa a 1060 hPa
Dimensioni	124 x 80 x 21 mm; masa 107 g.
Caratteristiche del sistema	Autopairing: L'Adattatore TV si assocerà automaticamente agli apparecchi acustici in modalità associazione. AutoStream: L'Adattatore TV avvierà automaticamente lo streaming audio se viene rilevato un segnale audio valido. MultiConnect: L'Adattatore TV può connettersi ad un numero illimitato di apparecchi acustici.
Compatibilità	L'Adattatore TV funziona con tutte le versioni degli apparecchi acustici Oticon dotati di tecnologia radio a 2,4 GHz
Connettori di ingresso/formato	Mini-jack 3,5 mm (Sx+Dx) (da utilizzare con cavo e convertitore) SCART (Sx+Dx) (SCART fornito da Oticon come accessorio separato, cavo RCA incluso) RCA (L+P) TOSLINK Digital Stereo (PCM)/Dolby® Digital
Uscita	TOSLINK (uscita bufferizzata dell'ingresso TOSLINK)
Range operativo	Fino a 15 metri (a vista dall'adattatore TV agli apparecchi acustici)
Ingressi audio (formato)	Ingresso analogico stereo (RCA) Stereo/PCM (TOSLINK) Dolby® Digital (TOSLINK)
Latenza (dall'ingresso dell'Adattatore TV al ricevitore dell'apparecchio acustico)	Analogico: 25 ms Digitale: 28 ms Dolby® Digital: 45 ms
Sensibilità linea di ingresso	6 dB Vrms (analogico), impedenza: 10 KΩ
Ampiezza banda audio	10 KHz/stereo dall'ingresso agli apparecchi acustici
Autoregolazione dinamica	AGC (ingressi analogici) (in linea a 0 dB in circa 5 secondi)
Indicatori di stato	LED frontale di accensione e di stato.
Colori	Nero
Frequenza	Libero da licenza 2,4 GHz (banda ISM)
Emissioni	Max 17 dBm EIRP. In conformità con tutti gli standard pertinenti
Assorbimento	Inattivo, senza streaming audio: 0,8 W In streaming: 1,5 W

