

Fabbricante: Personus S.r.l. -- Via Grandi, 46 – Rho (MI)
 SRN: IT-MF-000032051
 Serie: STERLING 80
 Modelli: RX 34 STERLING 80, RX 38 STERLING 80, STANDARD FIT STERLING 80
 Codice CND: Y214599

SERIE: STERLING 80




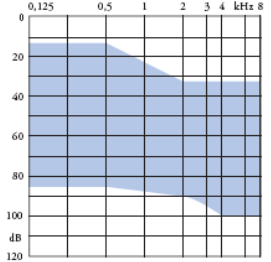
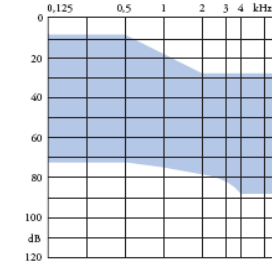
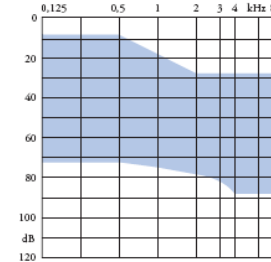
Caratteristiche

- 48 Canali di definizione del segnale
- 20 Bande di Guadagno
- 16 Canali di compressione in Ingresso
- Compressione in Uscita MULTICANALE
- Fino a 6 programmi di ascolto
- Streaming audio diretto / Made for iPhone (RX 34)
- Estensione in frequenza HD (High Definition) fino a 10 kHz
- Microfono Direzionale Automatico HD (High Definition)
- Sistema di ottimizzazione del parlato (Voice Ranger)
- Telefono Binaurale XPhone
- Microfono Direzionale Adattivo Multicanale opzionale
- Microfono Direzionale Automatico
- Compressione di banda
- Gestione intelligente del Feedback
- Volume adattivo del segnale in streaming
- Riduzione del Riverbero (Reverb Reducer)
- Ottimizzazione per l'ascolto della musica (Music Enhancer)
- Sound Smoothing
- Cancellazione del rumore del vento
- Gestione automatica del rumore ambientale
- Funzionalità ottimizzata per gli Acufeni (Tinnitus)
- Equalizzatore Automatico
- Acclimatazione automatica
- Classificazione ambientale automatica
- Data Logging
- Sportello pila con funzionalità on/off
- Interruttore dei programmi opzionale
- Funzionalità WIRELESS SYNC che prevede:
 - Sincronizzazione binaurale della gestione del segnale
 - Sincronizzazione binaurale del Volume
 - Sincronizzazione binaurale dei programmi di ascolto
- Bobina telefonica programmabile ed automatica opzionale (autophone)
- Controllo di volume opzionale
- Ritardo di accensione
- Segnali di avviso adattivi, variabili in relazione all'ingresso
- Segnale di pila scarica
- Programmazione WIRELESS con ConnexxAir / ConnexxLink (RX38)
- Programmazione WIRELESS con Noahlink Wireless (RX 34)
- Programmazione con HIPRO/NOAHLINK

ACCESSORI OPZIONALI

- Smart Key
- Smart Transmitter 2,4
- Rexton APP

MODELLI: immagini, campi di applicazione, tipologie, livelli di potenza




RX 34 Sterling 80	RX 38 Sterling 80	STANDARD FIT Sterling 80
		
		
ENDO	CIC	Standard FIT
113/50 - 118/55 - 124/65	113/50 - 118/55 - 124/65	113/50

Fabbricante: Personus S.r.l. -- Via Grandi, 46 – Rho (MI)
 SRN: IT-MF-000032051
 Serie: STERLING 80
 Modelli: RX 34 STERLING 80, RX 38 STERLING 80, STANDARD FIT STERLING 80
 Codice CND: Y214599

Tabella dei REF relativa ai diversi codici di catalogo:

REF	# Modello (indicazione del lato e del livello di potenza)
3880124S	RX 38 STERLING 80 (SINISTRO 124/65)
3880124D	RX 38 STERLING 80 (DESTRO 124/65)
3880118S	RX 38 STERLING 80 (SINISTRO 118/55)
3880118D	RX 38 STERLING 80 (DESTRO 118/55)
3880113S	RX 38 STERLING 80 (SINISTRO 113/50)
3880113D	RX 38 STERLING 80 (DESTRO 113/50)
STD80S	STANDARD FIT STERLING 80 (SINISTRO 113/50)
STD80D	STANDARD FIT STERLING 80 (DESTRO 113/50)
3480124SBT	RX 34 STERLING 80 (SINISTRO 124/65 BLUETOOTH)
3480124DBT	RX 34 STERLING 80 (DESTRO 124/65 BLUETOOTH)
3480118SBT	RX 34 STERLING 80 (SINISTRO 118/55 BLUETOOTH)
3480118DBT	RX 34 STERLING 80 (DESTRO 118/55 BLUETOOTH)
3480113SBT	RX 34 STERLING 80 (SINISTRO 113/50 BLUETOOTH)
3480113DBT	RX 34 STERLING 80 (DESTRO 113/50 BLUETOOTH)

Accessori opzionali:

Accessorio	Descrizione	Codice originario produttore Sivantos GmbH (WSA)	Immagine
Smart Key	Smart Key è un telecomando per apparecchi acustici, per gestire volume e programmi di ascolto	10939875	
Smart Transmitter 2,4	I modelli con indicazione BLUETOOTH sono compatibili con l'accessorio TV Smart Transmitter 2.4 . Questo significa che si ha la possibilità di ricevere lo streaming audio della televisione o di qualsiasi sorgente audio a cui il trasmettitore è connesso direttamente nell'apparecchio acustico	10944650	
Rexton APP	Applicazione per Android/iOS che trasforma lo smartphone in telecomando, per gestire volume e programmi di ascolto	ND	

Accessori per la programmazione (solo per l'Audioprotesista):

				
HIPRO	NOAHLINK	CONNEXAIR	CONNEXLINK	NOAHLINK WIRELESS