

AUDIOMÉTEREK

SA-7 hordozható szűrőaudiométer



Kisméretű, színes kijelzővel és érintőképernyővel felszerelt, egyszerűen kezelhető mikroprocesszoros vezérlésű audiométer légvezetéses méréshez.

Alkalmazási kör:
védőnők,
házi orvosok, családorvosok,
rendelőintézetek.

A beépített dallamteszt kisgyermek vizsgálatát is megkönnyíti.
Az SA-7 beépített memóriával és számítógépes üzemmóddal (MAudio) is rendelkezik.

Baby Screen BSA-1 csecsemő audiométer



Egyszerűen kezelhető szabadtéri szűrőaudiométer mely újszülöttek korai időszakban történő szűrővizsgálatára, a halláscsökkenés felismerésére nyújt segítséget. Az eszköz által kibocsátott hangra újszülött és 2 éves kor között a gyermek egyértelműen reagál. A reakciót érzékelve a csecsemő halláscsökkenése diagnosztizálható.

Védőnői audiométer szett



SA-7 szűrőaudiométer + BSA-1 csecsemő audiométer

SA-52 szűrőaudiométer



Kisméretű, egyszerűen kezelhető mikroprocesszoros vezérlésű audiométer légvezetéses és csontvezetéses (opció) mérésekhez csendes kabinban vagy azon kívül.

Alkalmazási kör:
házi orvosok, védőnők, rendelőintézetek,
munkaalkalmassági és munkavédelmi rendelők,
hallókészülék beállítással foglalkozók.

Az SA-52 beépített memóriával és számítógépes üzemmóddal (MAudio) is rendelkezik.

AUDITEST

szűrőaudiométer



Hordozható, önálló légvezetéses audiométer.

A frekvenciatartomány 125 és 8000 Hz között 11 lépésben változtatható.

Az intenzitás 10 dB és 100 dB között, 5 dB-es felosztásban állítható be.

A hang folyamatos vagy pulzáló.

LCD kijelzője nagyméretű, könnyen leolvasható.

A teszthang fejhallgatón keresztül jut el a vizsgált személyhez.

A kezelő beállíthatja a frekvenciát, a hallási szintet és a jobb vagy a bal fülbe irányíthatja a
teszt hangot.

Kézi vezérlésű készülék, automata kikapcsolással.

Táplálás 2x1,5 V-os elemmel.