

PHILIPS

VoiceTracer

Registratore audio

Digitale

Registrazione conversazioni

8 GB

Connessione PC



DVT4010



Registra con precisione le conversazioni con impostazioni audio automatiche

Ambienti diversi richiedono impostazioni audio differenti per ottenere una qualità di registrazione ottimale. La funzione AutoAdjust+ analizza il segnale audio per adeguarlo perfettamente alle condizioni di registrazione. Il risultato: una registrazione cristallina.

Eccellente qualità audio

- AutoAdjust+ per impostazioni perfette in qualsiasi situazione
- Microfono di qualità elevata per la massima chiarezza della voce
- Registrazione MP3 per un audio cristallino e una facile riproduzione dei file

Utilizzo semplice e intuitivo

- Plug & Play in Windows, macOS e Linux
- Ampio display per chiare indicazioni di stato sulla registrazione
- Batteria ai polimeri di litio per registrazioni di lunghissima durata

Realizzato su misura per le tue esigenze

- Memoria interna da 8 GB per 88 giorni di registrazioni
- Lo slot per schede microSD consente registrazioni pressoché illimitate
- Robusto design in metallo per una lunga durata



Numero 1 nel sondaggio di soddisfazione clienti globale di SPS del settembre 2015.

Aspetti di rilievo

AutoAdjust+



La registrazione in ambienti diversi rappresenta spesso una sfida. AutoAdjust+ è un algoritmo di registrazione innovativo e intelligente che analizza i segnali in ingresso, li adegua automaticamente e sceglie le impostazioni perfette per ogni situazione di registrazione. Seleziona e imposta automaticamente i parametri sonori di volta in volta ottimali, come la sensibilità del microfono, il filtro anti-vento, la riduzione dei rumori, il canale destro e sinistro.

Microfono di alta qualità



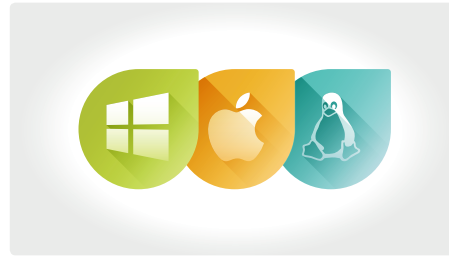
I due microfoni stereo di alta qualità forniscono un suono cristallino. L'elevata sensibilità di registrazione cattura una quantità maggiore di segnale senza compromettere la qualità audio. In questo modo si ottengono risultati eccellenti durante la registrazione di conversazioni, perfino in ambienti rumorosi.

Registrazione MP3



Le registrazioni vengono effettuate in MP3, il formato audio più diffuso che consente di riprodurre e condividere con facilità i file praticamente ovunque.

Plug & Play



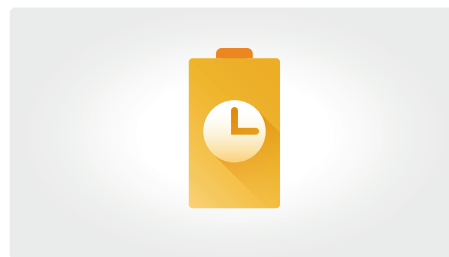
Grazie al Plug & Play in Windows, macOS e Linux è possibile accedere velocemente alle registrazioni senza dovere installare altri software. Il registratore è riconosciuto automaticamente come supporto dati rimovibile quando viene collegato al computer con un cavo USB. Può essere utilizzato anche per salvare, condividere file ed effettuare back-up.

Ampio display a colori



L'ampio display a colori fornisce immagini nitide e consente di tenere tutto facilmente sott'occhio. La chiara interfaccia utente supporta otto lingue ed è intuitiva da usare.

Autonomia extra



La batteria ai polimeri di litio ad alte prestazioni può essere ricaricata semplicemente attraverso una porta Micro-USB. Questo assicura una lunga vita della batteria e registrazioni di lunghissima durata: il registratore è quindi sempre pronto all'uso quando serve.

Memoria interna da 8 GB



La memoria interna da 8 GB consente di registrare per 88 giorni.

Slot per schede microSD



Registrazioni e spazio di memoria praticamente illimitati grazie allo slot per schede microSD che consente di espandere la memoria di ulteriori 32 GB.

Robusto design in metallo



Grazie al design robusto e all'estrema leggerezza, il dispositivo offre il massimo comfort. Allo stesso tempo, il rivestimento in metallo funge da protezione.

Specifiche

Connettività

Cuffie: 3,5 mm

Microfono: da 3,5 mm, microfono incorporato, porta per microfono stereo

Slot per schede microSD

USB: Highspeed USB 2.0

Display

Tipo: display LCD a colori

Retroilluminazione

Diagonale del display: 1,77 pollici/4,5 cm

Risoluzione: 128 x 160 pixel

Registrazione audio

Microfono integrato: ad alta sensibilità, HQ-Stereo, a bassa rumorosità

Formati di registrazione: MPEG1 Layer 3 (MP3), PCM (WAV)

Modalità di registrazione: PCM 1.411 Kbit/s, SHQ 192 Kbit/s, HQ 96 Kbit/s, SP 64 Kbit/s, LP 8 Kbit/s

Frequenza di campionamento: 44,1 kHz (PCM/SHQ), 32 kHz (HQ), 22 kHz (SP), 16 kHz (LP)

Bitrate: 8, 64, 96, 192, 1.411 Kbit/s

Modalità per sovrascrivere e allegare file

Funzione di monitoraggio della registrazione

Autonomia di registrazione: 2280 ore (LP), 284 ore (SP), 190 ore (HQ), 90 ore (SHQ), 12 ore (PCM)

Modalità per registrazioni silenziose

Funzione di pre-registrazione

Audio

Ottimizzazione sonora: ClearVoice

Risposta in frequenza: 50 – 20.000 Hz

Rapporto segnale/rumore: > 60 dB

Potenza in uscita dell'altoparlante: 110 mW

Diametro dell'altoparlante: 28 mm

Supporti di memoria

Memoria interna: 8 GB

Tipo di memoria interna: NAND Flash

Compatibile con classe di archiviazione di massa

Riproduzione di musica

Formato di compressione: MP3, WMA

Impostazioni equalizzatore: Jazz, Pop, Classica

Supporto Tag ID3

Bitrate MP3: 8–320 kbps

Bitrate WMA: 48–320 kbps (44 kHz), 64–192 (48 kHz), stereo

Comfort

Firmware aggiornabile

Blocco dei tasti

Multilingua: inglese, francese, tedesco, spagnolo, italiano, russo, polacco, cinese semplificato

Velocità di riproduzione variabile

Indicazione del volume della voce

Registrazione con attivazione vocale

Registrazione AutoAdjust

Ricerca tramite calendario

Registrazione One Touch – registrazione immediata con la sola pressione di un pulsante

Ottimizzato per le conversazioni, le note

Alimentazione

Batteria ai polimeri di litio incorporata

Durata batteria: fino a 50/25 ore in modalità di registrazione LP (memoria interna/scheda microSD)

Requisiti di sistema:

Porta USB libera

Sistema operativo: Windows 10/8/7, macOS 10, Linux

Design e versioni

Colore/i: argento/cromo

Specifiche ambientali

Prodotto saldato senza piombo

Contenuto della confezione

Registatore

Cavo USB

Guida rapida

Dimensioni del prodotto

Dimensioni del prodotto (L x H x P):

4,40 x 12,0 x 1,8 cm

Peso: 83 g

EAN: 0855971006205

