



Registratore USB per Apparecchi Speciali USB Call Recorder for Digital Phones

TDR-S



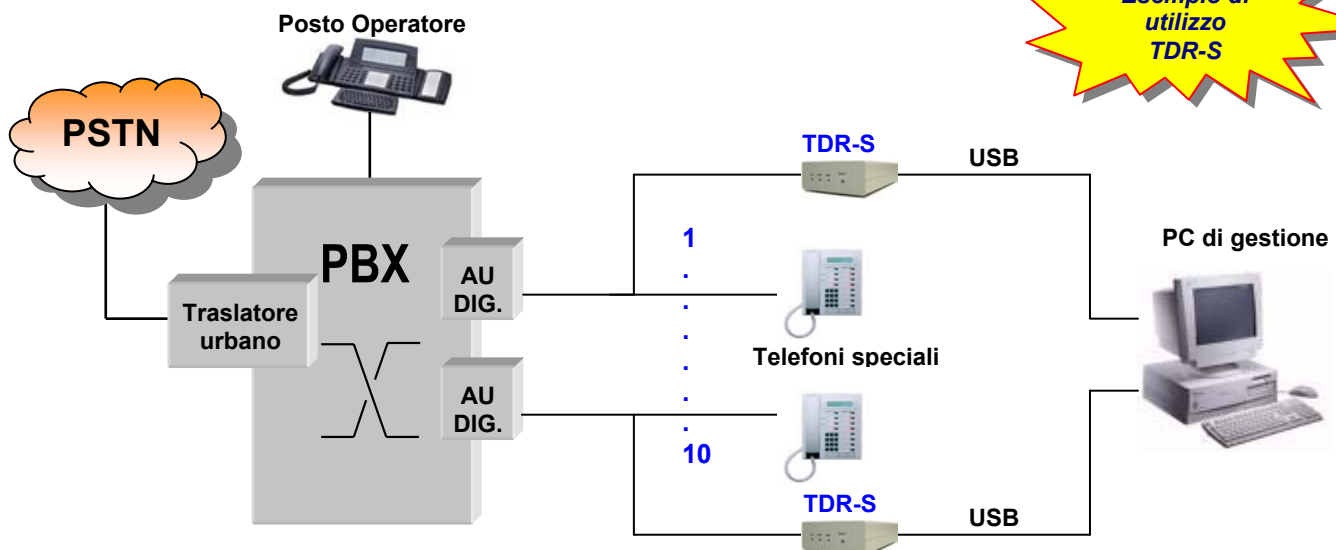
- ◆ **Registra direttamente in digitale**
- ◆ **Formato di compressione registrazioni: MP3**
- ◆ **Compressione dei file audio, ottimizzazione Hard Disk**
- ◆ **Decodifica di tutti i protocolli proprietari principali**
- ◆ **Alimentazione da porta USB o con alimentatore 5 V DC**
- ◆ **Ampia capacità di memoria limitata solo dalle dimensioni dell'hard disk del computer**
- ◆ **Possibilità di collegare fino a 10 dispositivi TDR-S su un unico PC con un unico software di gestione**

Con il sistema **TDR-S** non si correrà più il rischio di dimenticare accordi presi o di commettere errori di interpretazione nelle comunicazioni avvenute.

TDR-S registra tutte le chiamate effettuate e ricevute in modo semplice e trasparente per qualsiasi utente. L'attivazione e la disattivazione automatica di ogni singola registrazione può essere configurata in modalità "VOX" oppure "Segnalazione", in relazione al tipo di apparecchio telefonico da registrare.

TDR-S si collega da un lato in parallelo sul telefono speciale o direttamente sul permutatore telefonico ed è in grado di decodificare tutti i protocolli proprietari dei principali costruttori di PBX attualmente in commercio (Siemens, Panasonic, Ericsson, Alcatel, Nortel, Avaya, ecc...). Dall'altro lato, il sistema deve essere collegato ad un PC con Sistema Operativo Windows® tramite porta USB. È possibile collegare fino a 10 unità su uno stesso PC, gestite dallo stesso software fornito in dotazione. Così facendo, si possono realizzare sistemi multicanale.

La registrazione avviene direttamente dalla connessione digitale del derivato interno, e viene resa disponibile in formato MP3, WAV o PCM.





Caratteristiche principali

- ◆ Registratore USB per apparecchi digitali speciali
- ◆ Partenza da VOX o Segnalazione (configurabile e dipendente dal tipo di telefono/PBX)
- ◆ Possibilità di registrazione in formato MP3, WAV o PCM
- ◆ Livello di compressione audio selezionabile da 8 kbit a 64 kbit
- ◆ Elevata compressione audio (MP3) per minimizzare lo spazio occupato su Hard Disk
- ◆ Possibilità di export delle comunicazioni su file audio
- ◆ Possibilità di creazione di una lista giornaliera di tutte le registrazioni in formato HTML
- ◆ Archiviazione su Hard Disk ordinate per anno, mese, giorno, ora
- ◆ Possibilità di cancellare le registrazioni più vecchie o non più utili per liberare spazio su Hard Disk
- ◆ Installazione del dispositivo e installazione del software applicativo semplice ed intuitiva
- ◆ Connettori Plug-In di tipo standard (RJ, USB, PWR)
- ◆ Dimensioni ridotte, non ingombra la scrivania

Specifiche tecniche

Software

Sviluppato per sistemi Windows 2000, Windows XP o successivi, dotati di porta USB libera e di un lettore CD-ROM

Numero di registrazioni

Virtualmente illimitato (dipendente dallo spazio disponibile sul proprio Hard Disk)

Registrazione audio

Registrazione digitale, formato MP3, WAV o PCM

Qualità audio

Configurabile, da MP3 8 kbit, fino a PCM a-Law 64 kbit

Alimentazione

Direttamente da porta USB o con adattatore di rete esterno (non fornito) con le seguenti caratteristiche,

Input: 220V_{AC} 50 Hz

Output: 5V_{DC} 0.5 A, positivo centrale

Interfaccia audiotelefonica

Dimensioni / Peso : L90 x H35 x P169 mm / 230 gr.

Collegamento al PC : mediante cavo USB Type A / B

Temperatura di funzionamento

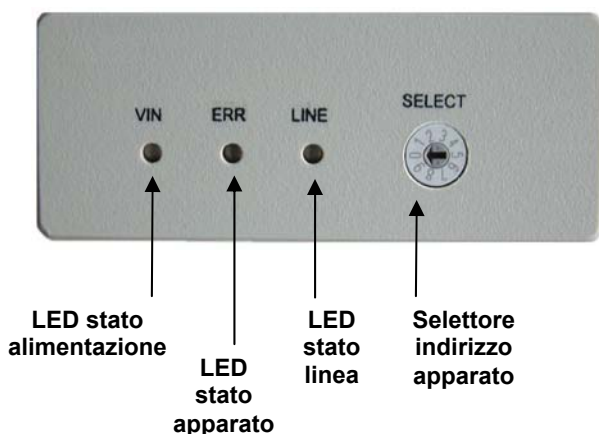
Ambiente: per installazione da ufficio, da 5° a 40° C

Stoccaggio: da -20° a +50° C.

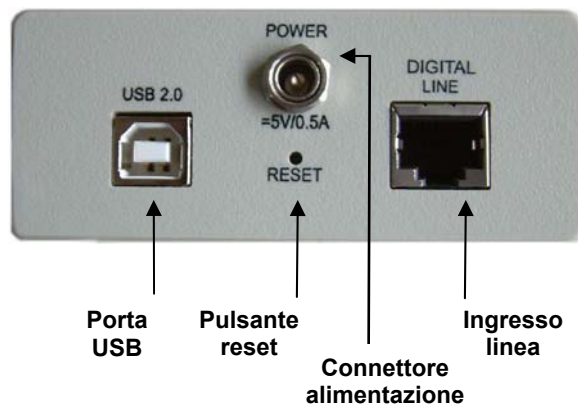
Umidità relativa

20% - 80% non condensante

Vista frontale



Vista posteriore



La Casa costruttrice si riserva di variare le caratteristiche dei prodotti senza preavviso
Tutti i marchi citati appartengono ai rispettivi proprietari e sono riconosciuti



TEMA TELECOMUNICAZIONI S.r.l.

Web: www.tematlc.it

e-mail: tematlc@tematlc.it

Telecomunicazioni – Elettronica – Microapplicazioni Audiotelefoniche

Sede (Headq.): Via C. Girardengo, 1/4

20161 Milano MI (Italy)

Tel. +39 02 61544.1

Fax +39 02 6152605

Filiale (Branch): Via della Magliana Nuova, 160

00146 Roma RM (Italy)

Tel. +39 06 58237920

Fax +39 06 58200328



UNI EN ISO 9001:2008