



Registratori Digitali Multicanali

•2/60 canali •HD •CD/RW •DVD-RAM

TDR4x00

Perché utilizzare registratori della serie TDR4x00?

Quando le comunicazioni telefoniche e radio assumono una importanza vitale per i vostri affari o per situazioni di emergenza e sicurezza, allora diventa essenziale poterle documentare in modo affidabile e preciso. La ricostruzione di eventi basati su conversazioni telefoniche e radio non può essere chiarita in modo affidabile da appunti scritti e dichiarazioni di persone che, in caso di disputa, raramente coincidono. La registrazione delle comunicazioni, con associazione di data/ora/min/sec, è fondamentale per chiarimenti, verifiche, analisi e trascrizioni.

**DA OLTRE 20 ANNI
REGISTRATORI
MULTICANALI
PROFESSIONALI PER
TELECOMUNICAZIONI
IN REGIME ISO 9001**

Tecnologia d'avanguardia TEMA nel monitoraggio delle comunicazioni!

Banche e SIM - Transazioni finanziarie - Agenti di Cambio - Aeroporti e Centri di controllo del traffico aereo (ATC) - Pubblica Sicurezza - Procure - Agenzie Governative - Istituti di Vigilanza - Carceri - Vigili del Fuoco - Protezione civile - Pronto Soccorso - Guardia Medica - Militare e Difesa - Servizi di Emergenza - Radio e Televisione - Trasporti - Energia - Industria - Call Center/Contact Center - Assicurazioni - Telemarketing - Reparti di ricezione ordini (order entry) - Sondaggio di opinione - Radiocomunicazioni Marittime - Registrazione in genere di comunicazioni radio e telefoniche.

Caratteristiche comuni della serie TDR4x00

- ◆ LINEE ANALOGICHE, ISDN, CANALI RADIO
- ◆ FUNZIONAMENTO CON VOX/RING
- ◆ ACCESSO IN MODALITÀ AUDIOCONFERENZA CON BARRIERA DI PROTEZIONE A PASSWORD DTMF
- ◆ EXPORT COMUNICAZIONI COME FILE .WAV
- ◆ RIPRODUZIONE SIMULTANEA ALLA REGISTRAZIONE SU TUTTI I CANALI
- ◆ MONITOR IN DIRETTA DELLE COMUNICAZIONI IN FASE DI REGISTRAZIONE
- ◆ DA 10.500 A 100.000 ORE DI COMUNICAZIONI IN LINEA PER RICHIAMO ISTANTANEO
- ◆ SCHEDA LAN INTEGRATA PER CONNESSIONE IN RETE E SOFTWARE DI INTERROGAZIONE DA CLIENT
- ◆ RICONOSCIMENTO TONI MULTIFREQUENZA DTMF EVENTUALMENTE PRESENTI IN LINEA
- ◆ ASSOCIAZIONE DI DATA/ORA ALLE REGISTRAZIONI ARCHIVATE
- ◆ CAMPO PER ASSOCIAZIONE DI NOTE E TESTO ALLE SINGOLE COMUNICAZIONI
- ◆ PARAMETRI PER RICERCA VELOCE DELLE COMUNICAZIONI REGistrate PER DATA, ORA, LINEA, DURATA COMUNICAZIONE, NUMERO CHIAMATO, TONI DTMF, ECC..
- ◆ ELEVATA QUALITÀ DELL'AUDIO, ECCELLENTE RIPRODUZIONE



TDR4000

- 2-4-8 CANALI ANALOGICI
- 1-2-3-4 ISDN BRI
- 1 HD OLTRE 10.500 ORE
- 1 CD-RW MASTERIZZATORE
(ALTERNATIVA 1 DVD-RAM)



**TDR 4000 IL PIÙ PICCOLO
DALLE GRANDI PRESTAZIONI**



TDR4400

RACK INDUSTRIALE 19"

- 4...60 CANALI
- 1...16 ISDN BRI
- 1-2 FLUSSI ISDN PRI
- 1-2 HD DA 20.000 A 100.000 ORE
- 1 CD-RW MASTERIZZATORE
- 1-2 DVD-RAM 9,4GB
(ALTERNATIVA CD-RW)
- HD MIRRORING
- WDOG HARDWARE CON REMOTIZZAZIONE ALLARMI



**TDR 4400 L'ECCELLENZA
PER MISSIONI CRITICHE E
PESANTI**



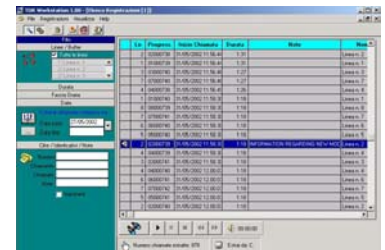
Tabella comparativa registratori della serie TDR 4x00

	TDR 4000	TDR 4400
Numero canali minimo-massimo	2-8	4-60
Modularità scheda canali analog.	4	4 e 12
Possibilità di connessione linee Isdn BRI	SI	SI
Possibilità di connessione linee Isdn PRI 2Mb/s tramite adattatore	NO	SI, fino a 2 PRI
Segnalazione con contatti relè "DVD SCRITTO" e "HARD DISK PIENO"	SI (esterna)	SI
Capacità Hard Disk in linea (ore)	oltre 10.500	da 20.000 a 100.000
Media di supporto per l'archivio storico	CD-RW 650MB opz. DVD-RAM 9,4GB	CD-RW 650MB DVD-RAM 9,4GB
N. max drive DVD-RAM 9,4GB	1	2
Funzionamento VOX/RING	SI, solo linee analogiche	SI, solo linee analogiche
Possibilità di doppio Hard Disk di sicurezza	NO	SI
Accesso in modalità audioconferenza con barriera di protezione a password DTMF	SI	SI
Riproduzione simultanea alla registrazione	SI	SI
Monitor in diretta comunicazioni	SI	SI
Connessione gestione rete LAN	SI	SI
Riconoscimento toni DTMF	SI	SI
Associazione di data/ora alle comunicazioni registrate	SI	SI
Campo per associazione di note e testo alle singole comunicazioni	SI	SI
Parametri di ricerca veloce delle comunicazioni per data, ora, ...	SI	SI
Campionamento del segnale audio	8.0 KHz – 8 bit	8.0 KHz – 8 bit
Compressione dell'audio digitalizzato e bit rate transfer selezionabili	1:1 A-Law 8.0KB/s 2:1 Adpcm 4.0KB/s 6:1 GSM 1.2KB/s	1:1 A-Law 8.0KB/s 2:1 Adpcm 4.0KB/s 6:1 GSM 1.2KB/s
Contenitore	Compact PC	Rack Industriale 19" 4U
Sistema Operativo	Windows 2000PRO (opzionale WIN XP PRO)	Windows XP PRO

Analisi visiva audio delle comunicazioni registrate con possibilità di inserire fino a 10 marcatori di posizione e annotazioni su un campo di testo



Maschera elenco delle comunicazioni registrate con progressivo, data/ora inizio, data/ora fine, durata, linea, ecc...



Maschera principale dello stato dell'intero sistema e dei canali collegati



Configurazione del sistema immediata e semplificata



Impostazione Filtri per ricerca rapida delle comunicazioni



La Casa costruttrice si riserva di variare le caratteristiche dei prodotti senza preavviso

TEMA TELECOMUNICAZIONI S.r.l.

Web: www.tematic.it e-mail: tematic@tematic.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 S.Boccapaduli, 31 00151 Roma RM (Italy) Tel. +39 06 58237920 Fax +39 06 58200328

