

# Digital Voice Recorder DVR-400

## Registratore digitale voce



DVR-400 P



DVR-400

### Digital Voice Recorder DVR-400

#### L'enregistreur digital DVR-400 permet

l'enregistrement et la reproduction de 4 séquences. Une prise sur la face avant permet l'enregistrement à partir d'un microphone, d'un lecteur de CD ou d'un lecteur de cassette. Le démarrage individuel des séquences enregistrées se fait immédiatement et sans retard via les entrées de commandes. Le contrôle du fonctionnement de la software et hardware par le Watchdog, ainsi que la surveillance permanente de la mémoire est conforme aux prescriptions **EN 60849 VDE 0828**. Un blocage d'effacement permet de protéger les séquences. La programmation simple se fait avec les touches Record, Play et Stop sur la face avant. Pour l'évacuation, les spots publicitaires et les informations, l'enregistreur est d'une utilisation universelle dans les salles de sports, les écoles, les piscines et centres de commerce et d'achats.

### Registratore digitale voce DVR-400

#### Registratore digitale voce per la registrazione e la riproduzione fino a 4 sequenze.

La registrazione si effettua tramite la presa posta sul frontale tramite microfono, CD- Player o cassetta. Sequenze memorizzate possono essere riprodotte in modo selettivo senza ritardo attivando contatti di comando. Il controllo delle funzioni tramite „watchdog“ software e hardware, così come il controllo permanente della memoria rispetta la normativa **EN 60849 VDE 0828**. Singole sequenze possono essere bloccato con una protezione di cancellazione. Il semplice uso e la facile programmazione si effettua dai tasti Record, Play e Stop sul frontale. Il registratore digitale voce è applicabile in modo universale in centri sportivi, scuole, piscine, centri commerciali, negozi, ecc. per evacuazione e informazione.

**Digital Voice Recorder DVR-400**  
**Registratore digitale voce**

**Dispositifs Disponibles**

**Attributi selezionabili**

**Attributs**

**généraux :** Sélection de nombres de séquences (1,2,3,4) Attribution des priorités par séquences oublocage mutuel

**Attributions spécifiques aux textes :** Sélection de la bande passante des séquences, Protection contre l'effacement Blocage de la reproduction

**Sélection de la commande :** Reproduction 1 fois, reproduction jusque à la commande stop, reproduction jusque à la fin de la commande, Commande inverse

**Attributi**

**generali:** Libera scelta numero sequenze (1, 2, 3, 4) mass. 4 Differenti priorità delle sequenze o bloccabili a vicenda

**Attributi specifici testo:** Risposta di frequenza delle sequenze Blocco cancellazione, Blocco riproduzione

**Comandi selezionabili:** Una sola riproduzione, Riproduzione fino a STOP, Riproduzione finquando sincronizzato Comando inverso

**Caractéristiques techniques**

**Dati tecnici**

Bande passante 4 kHz/ 8 kHz à choix pour chaque  
 Niveau de sortie texte 0dB, réglable  
 Prise pour casque  
 Impédance/tension 200 Ohm/ 0dB

Entrée microphone 1mV/ Régulateur de dynamique (réglable)  
 Entrée ligne 150 mV  
 Capacité de la mémoire 2 MB  
 Codage  $\mu$  - law (8 bit)  
 Nombre de séquences 1, 2, 3 ou 4  
 Durée de la séquence min. 30 s/ max. 4 min  
 Sortie des commandes 5 (charges des contacts max. 65V, 100mA) 1 sortie pour chaque texte 1 sortie de commande regroupée

Entrées de commande 5 opto-coupleurs (start texte 1 ... texte 4 et Stop)

Contact des Erreurs 1 contact libre de potentielle comme signalisation regroupées d'erreurs

Surveillance Software Watchdog  
 Hardware Watchdog  
 Surveillance de la mémoire

Affichage LED pour Reproduction, Prêt pour enregistrement, Enregistrement Pause Texte sélectionné, Alimentation / défaut

Consommation 150mA  
 Alimentation 24VDC  
 Dimension 1 FE / 1 RW  
 Poids 250g

Risposta di frequenza 4 kHz/ 8 kHz selezionabile per ogni  
 Tensione uscita testo 0dB regolabile  
 Presa cuffia  
 Impedenza/ Tensione 200 Ohm/ 0dB

Ingresso micro 1mV/ regolatore dinamica (regolabile)  
 Ingresso lineare 150 mV  
 Capacità memoria 2 MB  
 Codifica  $\mu$  - law (8 bit)  
 Totale sequenze 1, 2, 3 or 4  
 Lunghezza sequenze min. 30 s/ max. 4 min  
 Uscite di comando 5 (Carico mass. contatto 65V, 100mA) 1 un comando per ogni testo 1 comando generale 5 Optokoppler (Start Text 1 ... Text 4 e Stop)

Ingressi di comando 5 Optokoppler (Start Text 1 ... Text 4 e Stop)

Contatto guasto 1 Contatto relais libero da potenziale come guasto generale

Sorveglianza Software Watchdog  
 Hardware Watchdog  
 Sorveglianza memoria

Indicazione LED per Riproduzione In attesa registrazione / registrazione / pausa  
 Testo selezionato Tensione

Consumo- 150mA  
 Tensione alimentazione 24VDC  
 Dimensione 1 FE / 1 RW  
 Peso 250 g

**DVR-400 montage dans NC - 19/2 etc.**  
**Art Nr. 2.000.400.00**  
**DVR-400P montage dans PPA-120, PMP-1040 etc.**  
**Art Nr. 2.000.400.10**

**DVR-400 per montaggio in NC-19/2 ecc..**  
**No. Art. 2.000.400.00**  
**DVR-400 per montaggio in PPA-120, PMP-1040 ecc.**  
**No. Art. 2.000.400.10**

