

Sistemi Interattivi per Televotazione:

Logos Av Com presenta i nuovi modelli TLV-06 e TLV-LCD

TELEVOTER TLV-06:
Votatore RF wireless
con trasmissione
dati two way.



Mod. TLV 06

- Quattro LED di stato e indicazione voto trasmesso.
- 10 tasti numerici + 2 tasti funzione.
- 32 blocchi da 512 votatori/blocco.
- Polling rate : più di 200 votatori/sec.

Due differenti modi operativi: Standard e Quick

Caratteristiche del quick mode:

- 1- memorizzazione in ordine cronologico dei voti per individuare il votante più veloce.
- 2- possibilità di utilizzo in stanze contigue senza interferenze.

Compatibile con il modello TLV 04 (in standard mode).

TELEVOTER TLV-06:
Votatore RF wireless
con trasmissione
dati two way
con display LCD
e dock station.



Mod. TLV-LCD

- LCD Grafico da 64x112 pixel.
- 10 tasti numerici + 6 tasti funzione.
- 32 blocchi variabili da 64 a 512 votatori/blocco.
- Polling rate: più di 300 votatori/sec.
- Memorizzazione domande con possibilità di richiamo e votazione.
- Possibilità di memorizzare ogni risposta su flash interna.

Docking station con connessione USB al PC per:

- Lettura e scrittura dati su flash interna .
- Inserimento loghi, nomi personali, deleghe ecc.
- ID variabile in funzione dei presenti.
- Inserimento di domande in modo tabellare (fino a 64 domande per tabella) possibilità di risposta anche in modo non sequenziale.

LOGOS
Av Com srl

Audiovisual & interactive Technologies

Distributore esclusivo:

COMM-TEC
www.avcomm-tec.it

Av CommTec s.r.l.
Viale Risorgimento, 22
48018 - Faenza [RA]
Tel. 0546 623321 - 622080
commerciale@avcomm-tec.it

LOGOS Televoter

Sistema di votazione elettronica via radio

La votazione elettronica, durante meeting e congressi, è diventata, ormai, una necessità. Non basta più saper parlare con eloquenza, presentarsi con mezzi efficaci e spettacolari, è necessario interagire col pubblico, farlo partecipare attivamente, consentirgli di rispondere. Tutto questo è il sistema TELEVOTER, un importante strumento di comunicazione interattiva.

Il sistema consiste di una serie di **tastiere portatili** alimentate a batteria, una serie di **antenne** che "coprono" l'area congressuale ed una **unità di controllo** (Master) connessa ad un PC, per l'elaborazione dei risultati. Prima del meeting, utilizzando un appropriato software*, vengono preparate le domande che dovranno essere presentate. Una volta visualizzate le domande, il pubblico può rispondere, anche simultaneamente, premendo uno o più tasti, secondo il tipo di domanda. Le risposte vengono memorizzate nel **TELEVOTER** e verranno inviate all'**unità di controllo**.

Il sistema può essere usato in una unica stanza oppure in più stanze del medesimo stabile oppure in diversi siti in teleconferenza.

*Show Vote è il software compatibile con Windows 98/2000/XP che permette la gestione della delle domande e delle risposte con MS Power Point.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Il sistema multiantenna è in grado di coprire grandi spazi con emissioni compatibili alle normative EMC Europee e FCC Americane.
- Controllo continuo dal sistema delle funzionalità di ciascuna tastiera attraverso la modalità "stand by".
- Alto livello di qualità durante la produzione.
- Affidabilità del 100%.
- Basso consumo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

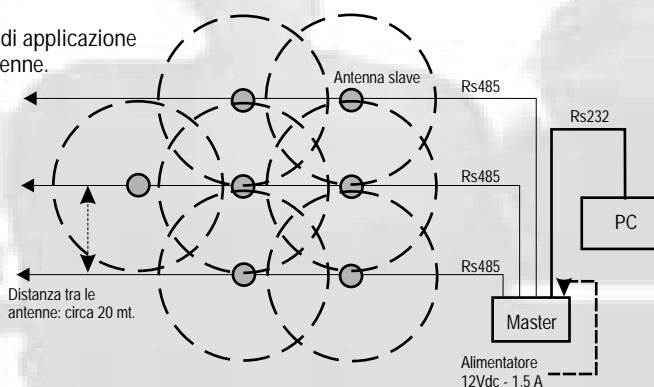
- Fino a 32 antenne e 16000 votatori, in grado di coprire ampie aree (fino a 30.000 mq).
- Alta velocità di polling (300 pad al secondo).
- Capacità di realizzare sia voto segreto che palese.
- Possibilità di input multipli (fino a 9 cifre).
- Comunicazione RS232-USB fra Master e PC.
- Cavo RS485 fra antenne e master (tre linee disponibili).
- Alimentazione Master/antenne: 110-240Vac-12Vdc 1,5A.
- Alimentazione tastiere: 3 batteria alcaline AAA.
- Scheda elettronica con circuiti dorati.

Caratteristiche tecniche soggette a modifiche senza preavviso

APPLICAZIONI:

- Assemblee di azionisti.
- Assemblee politiche e sindacali.
- Test di selezione per concorsi pubblici.
- Giochi e spettacoli televisivi.
- Programmi di formazione in scuola, università ed aziende.
- Meeting e congressi in generale.

Esempio di applicazione con 7 antenne.



Distributore esclusivo:

av COMM-TEC

www.avcomm-tec.it

Av CommTec s.r.l.
Viale Risorgimento, 22
48018 - Faenza [RA]
Tel. 0546 623321 - 622080
commerciale@avcomm-tec.it