

**ELKRON**SINTESI VOCALE  
SV108

IS00063-AC

**Morsetti SP: uscita altoparlante**

Uscita disponibile per il collegamento di un altoparlante per l'ascolto dei messaggi vocali registrati

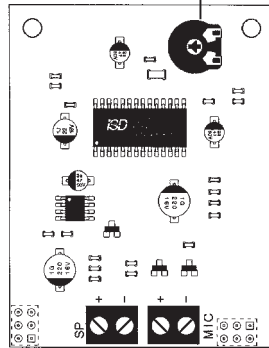
- + Uscita altoparlante 8/16 ohm, 0,25 W
- Uscita altoparlante 8/16 ohm, 0,25W

**Morsetti MIC: ingresso microfono**

Ingresso disponibile per il collegamento del microfono polarizzato utilizzato per la registrazione dei messaggi vocali

- + Ingresso microfono (tipo Elektret 1 KOhm, 50 Hz, 64 dB)
- Ingresso microfono (tipo Elektret 1 KOhm, 50 Hz, 64 dB)

regolazione volume di uscita della sintesi

**ELKRON**SINTESI VOCALE  
SV108

IS00063-AC

**Morsetti SP: uscita altoparlante**

Uscita disponibile per il collegamento di un altoparlante per l'ascolto dei messaggi vocali registrati

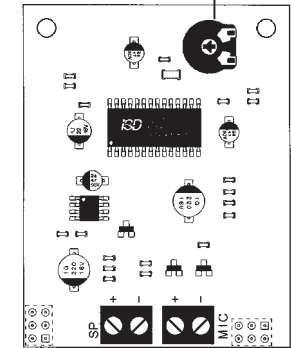
- + Uscita altoparlante 8/16 ohm, 0,25 W
- Uscita altoparlante 8/16 ohm, 0,25W

**Morsetti MIC: ingresso microfono**

Ingresso disponibile per il collegamento del microfono polarizzato utilizzato per la registrazione dei messaggi vocali

- + Ingresso microfono (tipo Elektret 1 KOhm, 50 Hz, 64 dB)
- Ingresso microfono (tipo Elektret 1 KOhm, 50 Hz, 64 dB)

regolazione volume di uscita della sintesi

**ELKRON**SINTESI VOCALE  
SV108

IS00063-AC

**Morsetti SP: uscita altoparlante**

Uscita disponibile per il collegamento di un altoparlante per l'ascolto dei messaggi vocali registrati

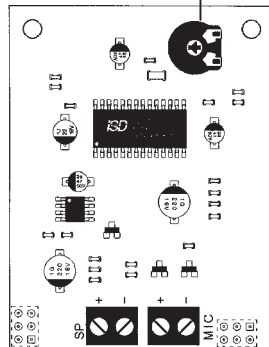
- + Uscita altoparlante 8/16 ohm, 0,25 W
- Uscita altoparlante 8/16 ohm, 0,25W

**Morsetti MIC: ingresso microfono**

Ingresso disponibile per il collegamento del microfono polarizzato utilizzato per la registrazione dei messaggi vocali

- + Ingresso microfono (tipo Elektret 1 KOhm, 50 Hz, 64 dB)
- Ingresso microfono (tipo Elektret 1 KOhm, 50 Hz, 64 dB)

regolazione volume di uscita della sintesi

**ELKRON**SINTESI VOCALE  
SV108

IS00063-AC

**Morsetti SP: uscita altoparlante**

Uscita disponibile per il collegamento di un altoparlante per l'ascolto dei messaggi vocali registrati

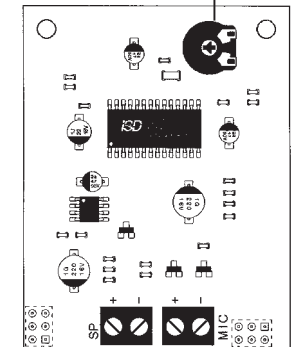
- + Uscita altoparlante 8/16 ohm, 0,25 W
- Uscita altoparlante 8/16 ohm, 0,25W

**Morsetti MIC: ingresso microfono**

Ingresso disponibile per il collegamento del microfono polarizzato utilizzato per la registrazione dei messaggi vocali

- + Ingresso microfono (tipo Elektret 1 KOhm, 50 Hz, 64 dB)
- Ingresso microfono (tipo Elektret 1 KOhm, 50 Hz, 64 dB)

regolazione volume di uscita della sintesi





## SYNTHESE VOCALE SV108

• **Borniers SP: sortie haut - parleur**

Sortie disponible pour la connexion d'un hautparleur pour l'écoute des messages vocaux enregistrés

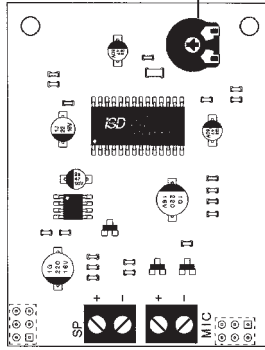
- + Sortie haut-parleur 8/16 ohm, 0,25 W
- Sortie haut-parleur 8/16 ohm, 0,25W

• **Borniers MIC: entrée microphone**

Entrée disponible pour la connexion du microphone polarisé, utilisé pour l'enregistrement des messages vocaux

- + Entrée microphone (Elektret 1 KOhm, 50 Hz, 64 dB)
- Entrée microphone (Elektret 1 KOhm, 50 Hz, 64 dB)

potentiomètre de réglage du volume d'enregistrement



Elkron Spa  
Via Carducci, 3  
10092 Beinasco, TO  
Tel. +39 0113986711  
Fax +39 0113499434  
Email: stac@elkron.it



## SYNTHESE VOCALE SV108

• **Borniers SP: sortie haut - parleur**

Sortie disponible pour la connexion d'un hautparleur pour l'écoute des messages vocaux enregistrés

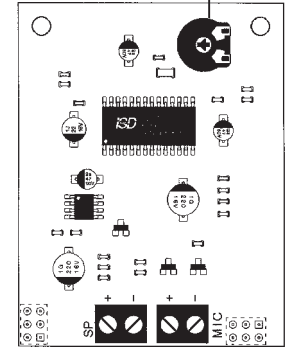
- + Sortie haut-parleur 8/16 ohm, 0,25 W
- Sortie haut-parleur 8/16 ohm, 0,25W

• **Borniers MIC: entrée microphone**

Entrée disponible pour la connexion du microphone polarisé, utilisé pour l'enregistrement des messages vocaux

- + Entrée microphone (Elektret 1 KOhm, 50 Hz, 64 dB)
- Entrée microphone (Elektret 1 KOhm, 50 Hz, 64 dB)

potentiomètre de réglage du volume d'enregistrement



Elkron Spa  
Via Carducci, 3  
10092 Beinasco, TO  
Tel. +39 0113986711  
Fax +39 0113499434  
Email: stac@elkron.it



## SYNTHESE VOCALE SV108

• **Borniers SP: sortie haut - parleur**

Sortie disponible pour la connexion d'un hautparleur pour l'écoute des messages vocaux enregistrés

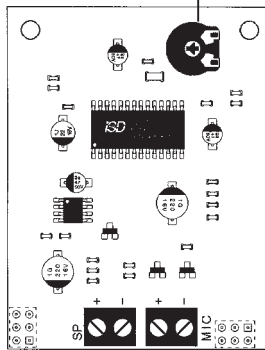
- + Sortie haut-parleur 8/16 ohm, 0,25 W
- Sortie haut-parleur 8/16 ohm, 0,25W

• **Borniers MIC: entrée microphone**

Entrée disponible pour la connexion du microphone polarisé, utilisé pour l'enregistrement des messages vocaux

- + Entrée microphone (Elektret 1 KOhm, 50 Hz, 64 dB)
- Entrée microphone (Elektret 1 KOhm, 50 Hz, 64 dB)

potentiomètre de réglage du volume d'enregistrement



Elkron Spa  
Via Carducci, 3  
10092 Beinasco, TO  
Tel. +39 0113986711  
Fax +39 0113499434  
Email: stac@elkron.it



## SYNTHESE VOCALE SV108

• **Borniers SP: sortie haut - parleur**

Sortie disponible pour la connexion d'un hautparleur pour l'écoute des messages vocaux enregistrés

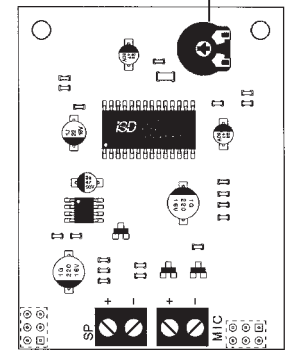
- + Sortie haut-parleur 8/16 ohm, 0,25 W
- Sortie haut-parleur 8/16 ohm, 0,25W

• **Borniers MIC: entrée microphone**

Entrée disponible pour la connexion du microphone polarisé, utilisé pour l'enregistrement des messages vocaux

- + Entrée microphone (Elektret 1 KOhm, 50 Hz, 64 dB)
- Entrée microphone (Elektret 1 KOhm, 50 Hz, 64 dB)

potentiomètre de réglage du volume d'enregistrement



Elkron Spa  
Via Carducci, 3  
10092 Beinasco, TO  
Tel. +39 0113986711  
Fax +39 0113499434  
Email: stac@elkron.it