



## Testeur SICO 1214 - FMX

SICO 2062 FMX

Actuellement le Testeur SICO 1214-FMX est adapté à demandes nouvelles.

- Appareil d'essai et de réglage pour canaux de fréquence FMX 2 (SbL 60) et compteur d'essieux Sk 11, construction Thales
- Voltmètre sélectif

### données

- Gamme de mesure:
  - + Mesurage de tension alternative, sélectif, fréquences réglables: 305 | 370 | 450 | 550 | 675 | 825 | ... | 5060 Hz = FMX 2
  - 2,04 | 2,52 | 2,53 | 4,15 | 5,06 kHz = Sk 11/AZL
  - + Mesurage de tension alternative, à large bande
  - + Tension continue
  - + Fréquence
- Résistance d'entrée: 200 kOhm
- Affichage: display LCD avec éclairage de fond
- Erreur de mesurage:

### technologie

Information seulement disponible en [allemand](#) et en [anglais](#).

### livraison

- Testeur SICO 1214-FMX
- 2 Câbles de mesure avec fiche 4 mm
- 2 Pointes d'essai
- 2 Pointe de test pour bornes avec pinces
- 2 Accus, type C (baby, R14)
- Sac de transport
- Mode d'emploi
- Certificat de réception 3.1 selon NF EN 10204



#83

Signal Concept GmbH  
Geschäftsführer: Stefan Wetzig  
Südring 11, 04416 Markkleeberg, Deutschland  
Tel.: +49 (0)34297 1439 0, Fax: +49 (0)34297 1439 13

Seite 2/2 - 05.11.2024

Umsatzsteuer-ID gemäß § 27 a Umsatzsteuergesetz: DE155914966

E-Mail: [info@signalconcept.de](mailto:info@signalconcept.de)  
Internet: [www.signalconcept.de](http://www.signalconcept.de)

