STARTBILDSCHIRM ODER HOME-SCREEN

COS NG





Hinweis: Einige der in dieser Kurzanleitung beschriebenen Anschlüsse oder Funktionen sind nicht in allen Versionen des Gerätes verfügbar.



🔦 PROMAX





CVS NG



DATEN-SCHNITTSTELLEN: LINKE SEITE



*Hinweis: Einige der in dieser Kurzanleitung beschriebenen Anschlüsse oder Funktionen sind nicht in allen Versionen des Gerätes verfügbar.



ATLOS NG



DIE WICHTIGSTEN TOUCH-GESTEN

Für den Spektrumanalyser-Modus:



 Image: Cursor auf der berührten Stelle platzieren.

 Image: Cursor auf der berührten Stelle platzieren.

 Signal vergrößern, dabei wird der SPAN verkleinert.

 Image: Cursor auf der span verkleinert.



SYMBOLE AUF DEM BILDSCHIRM

INTEGRIERTE ABSCHWÄCHER

- **I** Eingangssignal mit **angemessenem** Pegel.
- (ATT) Eingangssignal ist zu stark bedämpft.
- Eingangssignal ist zu wenig bedämpft / gesättigt.

EINGANGSIMPEDANZ

⁵⁷5_Ω Impedanzanzeige: HF 50 oder 75 Ω.

SMARTER AKKU

- Akkubetrieb. Die verbleibende Akkulaufzeit wird angezeigt.
- Akku lädt. Das Gerät ist im Netzbetrieb und Akku wird geladen.
- Akku erschöpft. Minimale Restladung, das Gerät schaltet sich in Kürze ab.

SCHWELLENWERTE FÜR SIGNALQUALITÄT

- Gute Qualität (nach den eingestellten Schwellenwerten).
- Qualität grenzwertig akzeptabel.
- 😢 Qualität nicht akzeptabel (nach den eingestellten Schwellenwerten).

EXTERNE SPANNUNGSVERSORGUNG

- **Mag** Keine externe Versorgung.
- Externe Versorgung **aktiv** mit Angabe der gewählten Spannung, zum Beispiel **13 V** zeigt die gewählte Ausgangsspannung an.
- Externe Versorgung und 22 kHz Signal aktiv mit Angabe der gewählten Spannung, zum Beispiel Anzeige 13 V.
- **EXT** Spannung von **externer Quelle**. Nur Messung der anliegenden Spannung.

*Hinweis: Einige der in dieser Kurzanleitung beschriebenen Anschlüsse oder Funktionen sind nicht in allen Versionen des Gerätes verfügbar.

Bedienungsanleitung im Downloadbereich bei: www.promaxelectronics.com



COS NG

KURZANLEITUNG





www.promaxelectronics.com

ANLEITUNG HERUNTERLADEN

