

### ACT-800H

#### Breitband-Handsender

Wechselkopfsystem für dynamische oder Kondensatormikrofone.

**ACT-800H59** mit **MU-59A** dynamisch

**ACT-800H76** mit **MU-76A** Kondensator

**ACT-800H80** mit **MU-80A** Kondensator

<b>Schaltbandbreite</b>	72 MHz
<b>Frequenzbereich</b>	482-698 MHz
<b>Frequenzgruppen</b>	
<b>5UA</b>	482 - 554 MHz
<b>5UB</b>	554 - 626 MHz
<b>Sendeleistung</b>	10 mW / 50 mW
<b>Modulation</b>	digital
<b>Nebenaussendung</b>	<-60 dBc
<b>Max. SPL</b>	142 dB
<b>Reichweite</b>	> 100 m
<b>Spannungsversorgung</b>	
	2 x AA Batterien oder 1 x 18500 Li-Akku
<b>Betriebsdauer</b>	> 12 h
<b>Gehäuse</b>	Metall (Magnesiumlegierung)
<b>Gewicht</b>	ca. 260 g
<b>Abmessungen</b>	50x262 mm



Der ACT-800H hat zur Befestigung des Mikrofonkopfes ein Innengewinde und die Mikrofonköpfe MU-90A, MU-80A, MU-70A, MU-59A, MU-39A die passenden Außengewinde. Diese Gewinde sind kompatibel mit den Gewinden anderer Hersteller. Mit dem ACT-800H kann man somit Mikrofonköpfe anderer Hersteller verwenden.

Der ACT-800H hat ein universelles Batteriegehäuse. Er kann sowohl mit herkömmlichen AA-Alkaline Batterien als auch mit Li-Ionen Akkus des Typs 18500 betrieben werden.

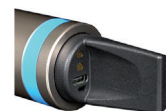


AA-Batterie-Betrieb



Li-Ionen Akku-Betrieb

Der ACT-800H hat einen USB-C Anschluss über den der Sender direkt, ohne Entnahme der Akkus geladen werden kann. Mit eingelegten AA-Batterien wird nicht geladen.



Ladekontakte und USB-C Anschluss

Der ACT-800H hat Ladekontakte und kann damit direkt mit dem Ladegerät MP-800 geladen werden.

