

IC-M31



Icom-Performance zum günstigen Einstiegspreis

- wasserdichtes Gehäuse (30 Minuten in 1 m Tiefe*)
- großes hintergrundbeleuchtetes **LC-Display**
- 9 beleuchtete gut bedienbare



- NiCd-Akku-Pack und Tischladegerät im Lieferumfang
- 5 W Sendeleistung
- - * Entsprechend JIS wassergeschützt Spezifikation Grad 7

- 70 programmierbare Kanäle
- einfache Bedienung mit **TAG-Suchlauf**
- Zwei-/Dreikanal-Überwachung
- 4-stufige Akkuanzeige und 2-stufige Stromsparfunktion
- Anzeige für Rauschsperreund Lautstärkepegel
- Direktzugriff auf Kanal 16 oder einen programmierbaren Anrufkanal



Icom (Europe) GmbH oder IPX7 und dem entsprechenden Internationalen Standard IEC 529 (1989).

C-M3

TECHNISCHE DATEN

ALLGEMEIN

• Frequenzbereich (MHz):

156,000-161,450 Senden 156,000-163,425 Empfangen alle internationalen oder • Kanäle: ATIS-Kanäle

• Betriebsart: 16K0G3E (FM)

• Stromverbrauch (bei 7,5 V DC):

Senden

(bei 5 W Ausgang) 1,5 A typ. (bei 1W Ausgang) 0,7 A typ. (bei 0,5 W Ausgang) 0,6 A typ. Empfangen

(bei NF max.) 200 mA typ. (bei Standby) 20 mA tvp. Betriebstemperatur: -15 °C bis +55 °C Antennenanschluss: STUD (50 Ω) • Abmessungen (BxHxT): 61 × 135 × 41 mm

(ohne überstehende Teile)

• Gewicht (ca.): 360 g (mit BP-224)

Die Messungen der technischen Daten des IC-M31 erfolgten entsprechend EN301-178. Alle technischen Daten unterlie gen dem technischen Fortschritt und können jederzeit ge-ändert werden.

SENDER

· Ausgangsleistung: 5 W (hoch), 1 W (mittel),

0,5 W (niedrig) variable Reaktanz · Modulationssystem: • max. Frequenzhub: ±5 kHz • max. Frequenzabweichung: ±1,5 kHz • Nebenaussendungen: unter 0,25 µW Nachbarkanalleistung: 70 dB Klirrfaktor: unter 10%

· Restmodulation: 40 dB

EMPFÄNGER

(bei 60 % Modulation)

• Empfindlichkeit: -2 dBµ emf typ.

(bei 20 dB SINAD)

• Squelch-Empfindlichkeit: $0~dB\mu~emf~typ.~(Schaltschwelle)$

• Nachbarkanaleinstellung: 70 dB • Nebenwellenunterdrückung: 70 dB Intermodulations-68 dB unterdrückung:

• Rauschpegel: 40 dB

0,2 W (typ. bei 10 % • NF-Ausgangsleistung: Klirrfaktor an 8 Ω)



Mitgeliefertes Zubehör:

Akku-Pack BP-224Netzteil BC-147E Tischladegerät BC-150Gürtelhalter MB-68

• Handschlaufe • Antenne

• Ersatzabdeckung und Befestigungsband

ZUBEHÖR



BP-223 BATTERIEGEHÄUSE Gehäuse für R6 (AA)×6 Alkalinezellen BP-224 AKKU-PACK 7,2-V/750-mAh-NiCd-Akku-Pack. Es ermöglicht ca. 8 Stunden Betriebszeit. Senden (hoch):Empfangen:Standby=5:5:90



BC-150 TISCHLADEGERÄT + BC-147E NETZTEIL Normalladegerät, Ladezeit für BP-224 ca. 8 Stunden.



BC-119N TISCHLADEGERÄT + AD-103 LADEADAPTER + BC-145E NETZTEIL Zum Schnellladen des Akku-Packs. Ein Netzteil wird mitgeliefert. AD-103 wird benötigt. Ladezeit ca. 1 bis 2 Stunden. BC-121N MEHRFACHLADER + AD-103 TISCHLADEADAPTER + BC-124 NETZTEIL Zum Schnellladen von bis zu 6 Akku-Packs BP-224 (6x AD-103 werden benötigt). Ein Netzteil BC-124 wird benötigt. Ladezeit ca. 1 bis 2 Stunden.



MB-68 UNIVERSAL-GÜRTELHALTER Wie im Lieferumfang.

MB-74N GÜRTELKLAMMER

Zum Einsatz an verschiedenen Materialien und Positionen.

MB-87 SCHWENKGÜRTELHALTER

Ermöglicht senkrechten Betrieb. Entnehmen des Geräts durch eine Drehung um 180°.



MB-96 SCHWENKGÜRTELEINHÄNGER MB-96F FESTER GÜRTELEINHÄNGER Nicht schwenkbar. Zum Einsatz mit MB-68 oder

Hergestellt aus Leder, zum Anbringen an Ihren Gürtel.



CP-17L ZIGARETTENANZÜNDER-KABEL MIT STÖRFILTER

OPC-515L GLEICHSTROMKABEL Zum Einsatz mit Ladegerät BC-150 oder BC-119N anstelle eines Netzgeräts. (12 bis 16 V Gleichspannung werden benötigt)



OPC-656 GLEICHSTROMKABEL Zum Einsatz mit BC-121N. (12 bis 16 V Gleichspannung werden benötigt)

Count on us!

Icom (Europe) GmbH

Communication Equipment
Himmelgeister Straße 100
40225 Düsseldorf
Germany
Telefon (02 11) 34 60 47 · Fax (02 11) 33 36 39
www.icomeurope.com · E-Mail info@icomeurope.com



Icom Inc. (Japan), ist nach ISO9001

zertifiziert.

Ihr Fachhändler: