

TLK 150 RADIO SELULER BROADBAND

Lebih cepat dan dapat diandalkan.
Digunakan secara nasional.

Mudah digunakan dan dikelola

Direncang untuk bekerja - dioperasikan dengan aman di sarana

Bangun dan jalankan tim Anda dengan cepat. Menggabungkan jangkauan luas dari jaringan broadband mencakup nasional dengan kemudahan komunikasi radio push-to-talk.

Tombol push-to-talk memungkinkan pengoperasian yang aman bahkan saat mengemudi. Kelola grup percakapan dan berlangganan secara real-time. Tingkatkan jangkauan, konektivitas, dan produktivitas tanpa memperluas infrastruktur Anda.

Tidak diperlukan lisensi spektrum yang mahal dan memakan waktu atau pemrograman manual.



MOTOROLA SOLUTIONS

SOROTAN FIGUR

- Push-to-talk pribadi dan grup
- Manajemen perangkat over-the-air (pemrograman melalui udara).
- Konektivitas 4G LTE, 3G dan Wi-Fi
- Pelacakan Lokasi GPS
- Audio yang keras dan jelas
- Kehadiran real-time
- Bluetooth diaktifkan
- Dukungan tegangan ganda 12V/24V
- Adaptor Terminal Giboshi disertakan dalam kotak untuk instalasi

SPESIFIKASI UMUM

Jaringan	4G LTE: 1,2,3,4,5,7,8,13,17,19,20,21,28 3G UMTS: 1,2,5,8
Kapasitas Saluran	96 Saluran
Daftar Kontak	300 kontak
Dimensi (W x H x L)	169mm x 44mm x 93mm
Berat	640 g
Codec Suara	OPUS
Wi-Fi	802.11 a/b/g/n - 2.4 / 5.0 GHz
Bluetooth	Bluetooth V4.2 BR/EDR + BLE
Lokasi	GNSS / A-GPS (GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou)
SIM CARD	SIM Free*
Peringkat IP	IP54 IEC60529
Aplikasi pendukung	Didukung oleh WAVE
Enkripsi	AES-256
Antena	Antena LTE - Eksternal Antena GNSS - Eksternal Antena Wi-Fi/Bluetooth - Internal
Konektor	Konektor RJ45 depan untuk mikrofon seluler kabel Konektor antena SMA belakang Konektor MAP 20-pin belakang untuk aksesoris lainnya
Audio Terukur	4 W (internal) 16 W (eksternal - 4 ohm)
Distorsi audio @ Audio Terukur	3% (Tipikal)

* Silakan hubungi perwakilan penjualan Motorola Solutions Anda untuk informasi operator yang direkomendasikan.

Spesifikasi Lingkungan

Suhu Pengoperasian	-20°C / +60°C
Suhu penyimpanan	-40°C / +85°C
Thermal Shock	Per MIL-STD 810
Kelembaban	Per MIL-STD 810
ESD	IEC61000 - 4-2 Level 4
Intrusi Debu dan Air	IEC60529 - IP54 Cat 2
Tes Kemasan	Per MIL-STD 810

PERINGKAT SPESIFIKASI MILITER A.S YANG BERLAKU

MIL 810G STANDAR*	METODE	PROSEDUR
Tekanan Rendah	500.5	I, II
Suhu tinggi	501.5	I, II
Suhu Rendah	502.5	I, II
Temperature Shock	503.5	I, II
Radiasi Tenaga Surya	505.5	I-C
Hujan yang Tertutup	506.5	I
Debu yang Tertutup	510.5	I
Perendaman	512.5	I
Getaran	514.6	I
Guncangan	516.6	I, IV

* Juga memenuhi MIL-STD -810 -C, -D, -E dan -F



Aksesori TLK 150



SOLUSI PUSH-TO-TALK

Dari mikrofon PTT sederhana hingga solusi *handsfree* yang lengkap, aksesori opsional ini membuat komunikasi lebih mudah dan aman.

PMMN4129	Mikrofon <i>Wideband</i> Seluler Ringkas
GMMN4065	Mikrofon Pelindung
RLN4856	Pemasangan Jarak Jauh <i>Footswitch Push-to-Talk</i>
RLN4857	Pemasangan Jarak Jauh Tombol Tekan <i>Push-to-Talk</i>
PMMN4127	Mikrofon Speaker Jarak Jauh <i>Bluetooth</i> (WM500)
RLN4836	<i>Footswitch</i> Darurat



SPEAKER EKSTERNAL

Tingkatkan audio di *workstation* Anda atau di kendaraan Anda.

AC000240A01	<i>Speaker</i> Eksternal <i>Wideband</i> , 13 W
-------------	---



AKSESORI PEMASANGAN

Pilih lokasi untuk memasang radio tanpa mengorbankan keamanan.

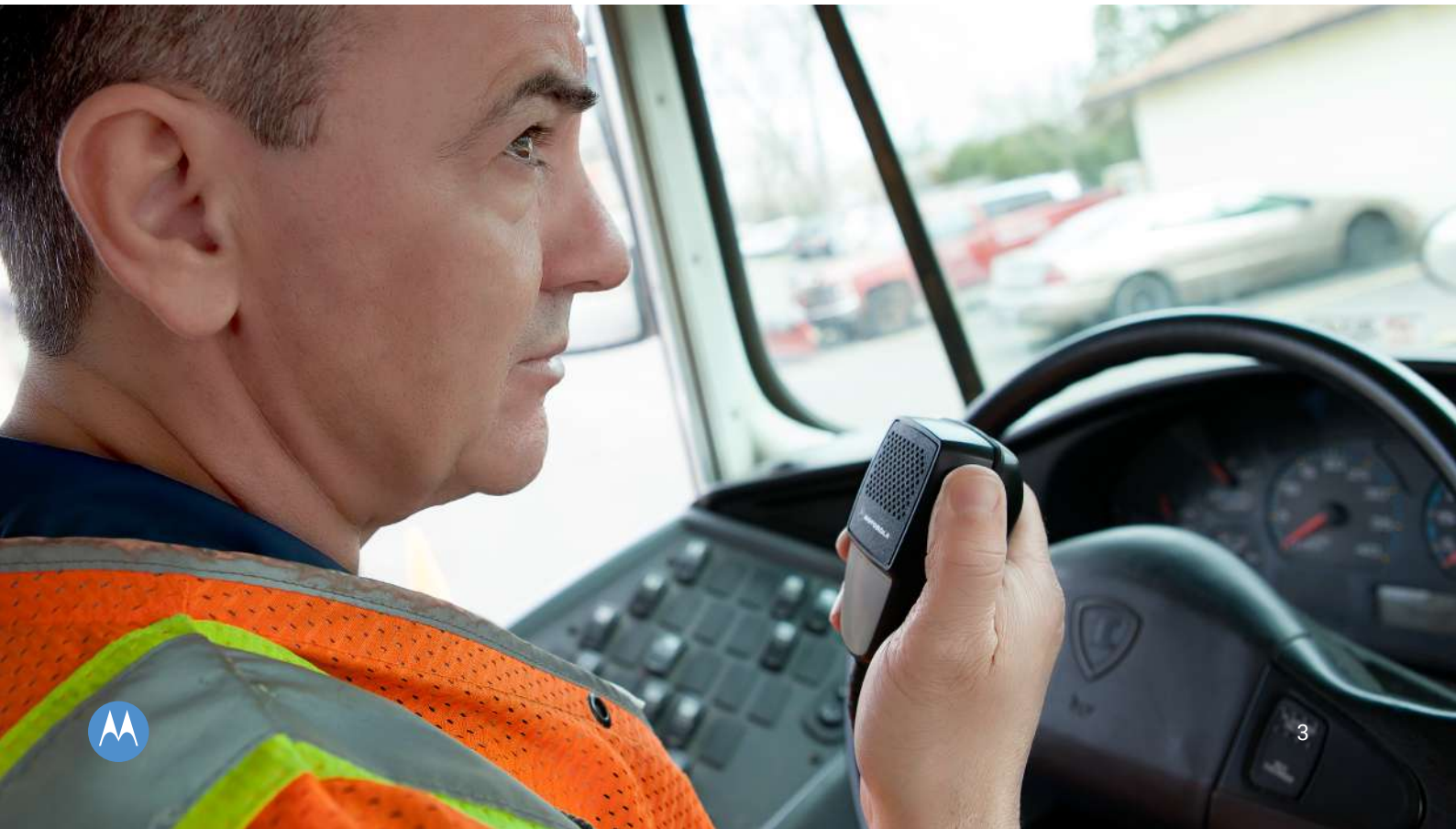
RLN6466	<i>Trunnion Kit</i> Profil Rendah
RLN6467	<i>Trunnion Kit</i> Profil Tinggi
RLN6468	Pemasangan <i>Trunnion</i> Kunci Utama
FTN6083	Pemasangan In-Dash Kit - DIN

KABEL DAN AKSESORIS

HKN4137	Kabel Daya Seluler 10 FT, 14 AWG, 15A
PS000242A01 CB000522A01	Adaptor dan Kabel PS
HKN9327	Kabel Sensor Pengapian
GMBN1021	Segel Konektor Aksesori Belakang w/ Pins
HLN9457	Kit Konektor 16 Pin MAP
PMKN4147	Kabel Pemrograman USB MMP Telco Depan

ANTENA

AN000359A01	Antena GNSS Dash Mount
AN000358A01	Antena LTE



Jalan menuju PTT nasional

Pesan sekarang, dapatkan radio anda dan mulailah berbicara.



* Cakupan akan bervariasi. Lihat Panduan Pengguna untuk detailnya.

Garansi dan perbaikan

Dukungan saat Anda membutuhkannya

Jika sesuatu yang tidak terduga terjadi pada perangkat seluler Anda, Layanan Penting memberi Anda akses ke Tim Dukungan Teknis Motorola dan sumber daya untuk pemecahan masalah dan pemeliharaan. Garansi tambahan satu tahun disertakan sejak tanggal pembelian pengguna akhir.

Pelajari lebih lanjut di motorolasolutions.com/waveptx



PT Motorola Solutions Indonesia, Suite 1717, Wisma GKBI, Jl. Jend. Sudirman No. 28, Bendungan Hilir, Tanah Abang, Jakarta 10210, Indonesia | apmcc.enquiry@motorolasolutions.com

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS, dan Logo Styled-M adalah merek dagang atau merek dagang terdaftar dari Motorola Trademark Holdings, LLC dan digunakan di bawah lisensi. Semua merek dagang lainnya adalah milik dari pemiliknya masing-masing. ©2024 Motorola Solutions, Inc. Semua hak dilindungi undang-undang. 07-2024 [ST01]