

MODELLEBENEN UND SOFTWAREPAKETE

MODELLEBENE: PRIMARY

- KLASSE 3L
- BT AUDIO
- GPS



OPTIONALE SOFTWAREPAKETE

REICHWEITE UND KAPAZITÄT

- Netzwerküberwachung
- Notruffunktion
- Repeater
- Erweiterungsfunktionen für Gateway und Repeater
- Zellauswahl nach Rufgruppe
- Lokalen Bündelfunkmodus ignorieren
- Home Cell Stickiness
- Migration – Dynamisch
- Migration – Verschlüsselung
- Migration

SICHERHEIT

- Positionsbestimmung in Innenräumen
- BT Smart-fähig
- BT Konnektivität
- Notruf
- Totmannfunktion
- Notfallziel im Bündelfunkmodus
- E2EE SDS
- Permanente Deaktivierung*
- Permanente Deaktivierung v2*
- Erhöhte Sicherheit
- Neuprogrammierung des Gruppen-Chiffrierschlüssels per Funk
- Statische Chiffrierschlüssel
- Neuprogrammierung der statischen Chiffrierschlüssel per Funk

PRODUKTIVITÄT UND EFFIZIENZ

- Schattengruppen
- Sofort-Textnachricht
- Individuelle Rufbearbeitung (Individual Call Manipulation)
- RUA/RUI
- RMS
- LMR OTAP
- WAP Push
- WAP
- MSPD
- BSI E2EE Erweiterte Audiofunktionen
- Kurzdaten (SDS)-Fernsteuerung
- SCCH

*HINWEIS: Dies sind zwei sich gegenseitig ausschließende Optionen: Entweder wird das Funkgerät an Motorola Solutions zurückgegeben, um das Funkgerät wieder zu aktivieren, oder V2 ermöglicht es dem Kunden, das Funkgerät selbst wieder zu aktivieren.



MODELLEBENEN UND SOFTWAREPAKETE

MODELLEBENE: POWER

- KLASSE 3L
 - BT AUDIO
 - GPS
-
- KLASSE 3
 - GNSS (INKL. GALILEO, BEIDOU, GLONASS)
 - KFZ-EINBAUFÄHIG



OPTIONALE SOFTWAREPAKETE

REICHWEITE UND KAPAZITÄT

- Netzwerküberwachung
- Notruffunktion
- Repeater
- Erweiterungsfunktionen für Gateway und Repeater
- Zellenauswahl nach Rufgruppe
- Lokalen Bündelfunkmodus ignorieren
- Home Cell Stickiness
- Migration – Dynamisch
- Migration – Verschlüsselung
- Migration

SICHERHEIT

- Positionsbestimmung in Innenräumen
- BT Smart-fähig
- BT Konnektivität
- Notruf
- Totmannfunktion
- Notfallziel im Bündelfunkmodus
- E2EE SDS
- Permanente Deaktivierung*
- Permanente Deaktivierung v2*
- Erhöhte Sicherheit
- Neuprogrammierung des Gruppen-Chiffrierschlüssels per Funk
- Statische Chiffrierschlüssel
- Neuprogrammierung der statischen Chiffrierschlüssel per Funk

PRODUKTIVITÄT UND EFFIZIENZ

- Schattengruppen
- Sofort-Textnachricht
- Individuelle Rufbearbeitung (Individual Call Manipulation)
- RUA/RUI
- RMS
- LMR OTAP
- WAP Push
- WAP
- MSPD
- BSI E2EE Erweiterte Audiofunktionen
- Kurzdaten (SDS)-Fernsteuerung
- SCCH

*HINWEIS: Dies sind zwei sich gegenseitig ausschließende Optionen: Entweder wird das Funkgerät an Motorola Solutions zurückgegeben, um das Funkgerät wieder zu aktivieren, oder V2 ermöglicht es dem Kunden, das Funkgerät selbst wieder zu aktivieren.



MODELLEBENEN UND SOFTWAREPAKETE

MODELLEBENE: PERFORMANCE

- KLASSE 3L
 - BT AUDIO
 - GPS
-
- KLASSE 3
 - GNSS (INKL. GALILEO, BEIDOU, GLONASS)
 - KFZ-EINBAUFÄHIG
-
- WIFI OTAP
 - GERÄUSCHUNTERDRÜCKUNG
 - ADAPTIVE RÜCKKOPPLUNGSSPERRE



OPTIONALE SOFTWAREPAKETE

REICHWEITE UND KAPAZITÄT

- Netzwerküberwachung
- Notruffunktion
- Repeater
- Erweiterungsfunktionen für Gateway und Repeater
- Zellenauswahl nach Rufgruppe
- Lokalen Bündelfunkmodus ignorieren
- Home Cell Stickiness
- Migration – Dynamisch
- Migration – Verschlüsselung
- Migration

SICHERHEIT

- Positionsbestimmung in Innenräumen
- BT Smart-fähig
- BT Konnektivität
- Notruf
- Totmannfunktion
- Notfallziel im Bündelfunkmodus
- E2EE SDS
- Permanente Deaktivierung*
- Permanente Deaktivierung v2*
- Erhöhte Sicherheit
- Neuprogrammierung des Gruppen-Chiffrierschlüssels per Funk
- Statische Chiffrierschlüssel
- Neuprogrammierung der statischen Chiffrierschlüssels per Funk

PRODUKTIVITÄT UND EFFIZIENZ

- Schattengruppen
- Sofort-Textnachricht
- Individuelle Rufbearbeitung (Individual Call Manipulation)
- RUA/RUI
- RMS
- LMR OTAP
- WAP
- MSPD
- BSI E2EE Erweiterte Audiofunktionen
- Kurzdaten (SDS)-Fernsteuerung
- SCCH

*HINWEIS: Dies sind zwei sich gegenseitig ausschließende Optionen: Entweder wird das Funkgerät an Motorola Solutions zurückgegeben, um das Funkgerät wieder zu aktivieren, oder V2 ermöglicht es dem Kunden, das Funkgerät selbst wieder zu aktivieren.



MODELLEBENEN UND SOFTWAREPAKETE

	PERFORMANCE	POWER	PRIMARY
WIFI OTAP	■		
GERÄUSCH- UNTERDRÜCKUNG	■		
ADAPTIVE RÜCKKOPPLUNGS SPERRE	■		
KLASSE 3	■	■	
GNSS (INKL. GALILEO, BEIDOU, GLONASS)	■	■	
KFZ-EINBAUFÄHIG	■	■	
KLASSE 3L	■	■	■
BT AUDIO	■	■	■
GPS	■	■	■



OPTIONALE SOFTWAREPAKETE

REICHWEITE UND KAPAZITÄT

- Netzwerküberwachung
- Notruffunktion
- Repeater
- Erweiterungsfunktionen für Gateway und Repeater
- Zellenauswahl nach Rufgruppe
- Lokalen Bündelfunkmodus ignorieren
- Home Cell Stickiness
- Migration – Dynamisch
- Migration – Verschlüsselung
- Migration

SICHERHEIT

- Positionsbestimmung in Innenräumen
- BT Smart-fähig
- BT Konnektivität
- Notruf
- Totmannfunktion
- Notfallziel im Bündelfunkmodus
- E2EE SDS
- Permanente Deaktivierung*
- Permanente Deaktivierung v2*
- Erhöhte Sicherheit
- Neuprogrammierung des Gruppen-Chiffrierschlüssels per Funk
- Statische Chiffrierschlüssel
- Neuprogrammierung der statischen Chiffrierschlüssels per Funk

PRODUKTIVITÄT UND EFFIZIENZ

- Schattengruppen
- Sofort-Textnachricht
- Individuelle Rufbearbeitung (Individual Call Manipulation)
- RUA/RUI
- RMS
- LMR OTAP
- WAP Push
- WAP
- MSPD
- BSI E2EE Erweiterte Audiofunktionen
- Kurzdaten (SDS)-Fernsteuerung
- SCCH

*HINWEIS: Dies sind zwei sich gegenseitig ausschließende Optionen: Entweder wird das Funkgerät an Motorola Solutions zurückgegeben, um das Funkgerät wieder zu aktivieren, oder V2 ermöglicht es dem Kunden, das Funkgerät selbst wieder zu aktivieren.

