

TETRON

Sicherheitsnetz Errichtungs-
und BetriebsgmbH

BM.I 

BUNDESMINISTERIUM FÜR INNERES

Aufgrund der Erfüllung des internen Qualitätsprüfungsverfahrens
BPB011_Zertifizierungsprozess_Endgeräte vom 22.11.2012, kann die
Gerätetype

MTP3250 - 350-470MHZ, Model: MDH63PCH6TZ5BN

der Fa. Motorola Solutions

mit der

Software Release: MR15 (R35.020.8932)

im

„Digitalfunk BOS-Austria - Systemrelease 7.1“

betrieben werden.



TETRON

Sicherheitsnetz Errichtungs-
und BetriebsgmbH

Hakenbergstraße 1/Objekt 3
1120 Wien, Austria

15.02.16

Datum GF Mario Strasser
TETRON Sicherheitsnetz Errichtungs und BetriebsgmbH

18.1.2016

Datum AL Wolfgang Müller
Bundesministerium für Inneres



| | ✓ | ✗ |
|--|------------------|------------------------|
| Funktionalitäten | verfügbar | nicht verfügbar |
| Mutual Authentication | ✓ | |
| Vollduplex Einzelruf | ✓ | |
| Halbduplex Einzelruf | ✓ | |
| Gruppenruf | ✓ | |
| Late Entry | ✓ | |
| Dynamische Gruppe | ✓ | |
| Notruf | ✓ | |
| Abhören der Umgebung | ✓ | |
| Short Data Service (SDS) | ✓ | |
| Statusmeldungen | ✓ | |
| Datendienste | ✓ | |
| ESP - Lokalisierung | | ✗ |
| ESP - Gruppenruf zur Leitstelle | | ✗ |
| ESP - Stiller Notruf | | ✗ |
| ESP - Selbstlernende Gruppe (SLG) | | ✗ |
| ESP - Bestätigter Gruppenruf | | ✗ |
| Group Cipher Key (GCK) | ✓ | |
| Radio User Assignment (RUA) + Radio Unit Identity (RUI) | ✓ | |
| DMO Gruppenruf | ✓ | |
| DMO Einzelruf | ✓ | |
| DMO Gatewayfunktion | | ✗ |
| DMO Repeaterfunktion | ✓ | |