

Aufgrund der Erfüllung des internen Qualitätsprüfungsverfahrens
BPB011_Zertifizierungsprozess_Endgeräte vom 22.11.2012, können die
Gerätetypen

Motorola Type: MTM800 ENH 380-430 DASH MT912M, Model: M80PCS6TZ5 N,

Motorola Type: MTM800 ENH 380-430 DESK MT912M, Model: M80PCS6TZ4 N,

Motorola Type: MTM800 ENH 380-430 Remote MT912M, Model: M80PCS6TZ6 N,

Motorola Type: MTM800 ENH 380-430 Motorcycle, Model: M80PCS6TZ2 N

Motorola Type: MTM800 ENH 380-430 Expansion Head, Model: M80PCC6TZ5AN

der Fa. Motorola Solutions

mit der

Software Release: MR5.14.10n (R17.020.8497 + R14.000.8497)

im

„Digitalfunk BOS-Austria - Systemrelease 8.1“

betrieben werden.



TETRON

Sicherheitsnetz Errichtungs-
und BetriebsgmbH
Hohenbergstraße 1/Objekt 3
1120 Wien, Austria

Datum GF Mario Strasser
TETRON Sicherheitsnetz Errichtungs und BetriebsgmbH

Datum AL Wolfgang Müller
Bundesministerium für Inneres

Wien, 16.5.2017



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 Assigment (RUA) + Radio Unit Identity (RUI)	✓	
DMO Gruppenruf	✓	
DMO Einzelruf	✓	
DMO Gatewayfunktion		✓
DMO Repeaterfunktion		✓