

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

Sepura: STP9238

mit der

Software Release: V10.14-022

im

„Digitalfunk BOS-Austria - Systemrelease 7.1“

betrieben werden.



TETRON

Sicherheitsnetz Errichtungs-
und BetriebsgmbH

Hoherbergstraße 1/Objekt 3
1140 Wien, Austria

9.4.2015

Datum GF Stefan Semlegger
TETRON Sicherheitsnetz Errichtungs und BetriebsgmbH

15.4.2015

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