

Lizenz	Best.nr.	Beschreibung	U 144-X	U 148-X	U 149-X	U 164-X	U 168-X
U SSL	380 133	Erweiterung für SSL-Funktionalität, Aktivierung des TLS-Protokolls (SSL) für verschlüsselte Kommunikation via https	<input checked="" type="checkbox"/>				
U Radius	380 136	Freischaltung des RADIUS Client-Server-Protokolls, zur zentralen Authentifizierung der U-Geräte	<input checked="" type="checkbox"/>				
U SPTS	380 146	Erweiterung für SPTS Streaming-Funktionalität	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
U 149 SPTS	380 153	Erweiterungslizenz für SPTS Streaming-Funktionalität, nur für U 149-X	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-
U Streamer MUX	380 147	Multiplex-Funktion im Frontend, EIT-Berechnung für die neuen Ausgangssignale	1 x 4 in 4	2 x 4 in 4	-	1 x 4 in 4	2 x 4 in 4
U Carrier Monitoring	380 132	Freischaltung der Monitoring Funktion; bei Abweichungen der Eingangssignale vom Referenzwert erfolgt die Abschaltung des korrespondierenden IP Tx, ideal für IP-basierte Satelliten-Monitoringsysteme	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-
U Blindscan	380 135	Freischaltung der Blind Scan Funktion; durch diese erkennt der Streamer nach einem Referenzscan fehlende, hinzugekommene und geänderte Transponder im Spektrum; konfigurierbarer Scanbereich (Frequenz und Symbolrate)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-
U Streamer BISS	380 134	Freischaltung der BISS Funktion: Entschlüsselung von mit BISS verschlüsselten Services, Key-Eingabe service-basiert, oder TS-basiert	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
U Wideband Mode	380 156	Freischaltung des Wideband Modus: Empfang von DVB-S2X Transpondern mit 200 Mbit/s max. Datenrate	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-