








**Einbruchmeldetechnik**

**Hybridalarmsystem FU-100 – Bediengeräte und Zubehör**

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis / €
	<b>IC-FU-154E</b> 370 230-127	<b>Bidirektionales Funkbedienteil mit Tastatur und RFID-Leser FU-154E</b> Eingebauter Leser für Transponder 125 KHz. Integrierte Codetastatur, LCD-Grafikdisplay, Standardmäßig 1 Segmentanzeige bei Auslieferung. Es können max. 20 FU-192E Anzeigesegmente aufgesteckt werden. Durch Tastendruck wird die jeweilige Funktion nach Bestätigung durch einen Transponder ausgeführt und angezeigt (z.B. Zutrittskontrolle). Das Modul wird als Funkteilnehmer adressiert. Spannungsversorgung durch Alkalibatterien, 12 V/DC-Anschluss für optionale externe Stromzuführung vorhanden. Sabotagekontakt gegen Abheben. Es soll mindestens ein Grafikdisplay im System vorhanden sein!	<b>260,00</b>
	<b>IC-FU-114E</b> 370 230-122	<b>Drahtgebundenes Bedien- und Anzeigetableau FU-114E</b> wie vor, mit BUS-Anschluss an die Zentralserie FU-100 (Bild oben) Modul wird als BUS-Teilnehmer adressiert.	<b>176,00</b>
	<b>IC-FU-192E</b> 370 230-123	<b>Steckbares Anzeigesegment FU-192E</b> zur Anzeige von Bereichs- oder Melderzuständen. Verbindung zum Grundbedienteil über internes BUS-Kabel. Funktionen programmierbar. Spannungsversorgung über das jeweilige Bedienteil.	<b>9,00</b>
	<b>IC-FU-123E</b> 370 230-370	<b>Transponderleser mit Tastenfeld IC-FU-123E</b> Anschaltung an Systemzentrale über 4-Draht-Bus. Das FU-123E wird als BUS-Teilnehmer adressiert. Anzeige-LED grün, orange, rot, Summer. Verwendung zur Scharf-/Unscharfschaltung des Alarmsystems oder als Zugangskontrolle zur Ansteuerung eines elektrischen Türöffners.	<b>207,00</b>
	<b>IC-FU-122E</b> 370 230-375	<b>Transponderleser IC-FU-122E (ohne Bild)</b> wie vor, jedoch ohne integriertes Tastenfeld.	<b>187,00</b>
	<b>IC-FU-154 JMS</b> 370 230-062	<b>Bidirektionale Funk-Fernbedienung IC-FU-154J MS</b> zur Bedienung des Systems oder Steuerung von Geräten.	<b>89,00</b>
	<b>IC-FU-192J</b> 370 230-059	<b>RFID-Transponder FU-192J in Schlüsselanhängerform</b> 125 KHz, ausschließliche Verwendung an FU-100 Lesern	<b>7,00</b>

Stand: Oktober 2017