







Einbruchmeldetechnik

Hybridalarmsystem FU-868 – Bediengeräte und Zubehör

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis / €
	IC-FU-2120 370 220-120	Drahtgebundenes Bedien- und Anzeigetableau IC-FU-2120 Eingebautes Lesegerät für Transponderkarten 125 KHz. Verbindung zur Zentrale über vieradriges Datenkabel. Statusanzeigen über LED's und ein 4-Zeilen-LCD-Display. N.C. Sabotagekontakt. Verdrahteter MG-Eingang z.B. für einen Magnetkontakt an einer Tür. Spannungsversorgung über die Systemzentrale. <ul style="list-style-type: none"> • Stromaufnahme: max. 30 mA (Stand-by) • MG-Eingang: Öffnerkontakt • Länge Datenkabel: max. 10m/(100m verdrehte Doppeladern) • Abmessungen B/H/T: 120 x 130 x 30 mm • optional: mit RGB-Display und als Funkbedienteil 	139,80
	IC-FU-2140 370 220-140	Drahtgebundenes Bedien- und Anzeigetableau IC-FU-2140 wie vor, jedoch mit RGB-Display. Multicolor-Statusanzeige.	169,20
	IC-FU-2125 370 220-125	Funk Bedien- und Anzeigetableau IC-FU-2125 Das batteriebetriebene Bedienteil kommuniziert per Funk über das FU-868-Protokoll bidirektional mit der Zentrale. Eingebautes Lesegerät. <ul style="list-style-type: none"> • Funkfrequenz: 868 MHz • Batterielebensdauer: 3 Jahre (bei 2 Benutzungen pro Tag) • Spannung: extern möglich 12 V/DC • Stromaufnahme: 100 mA (Stand-by) • Batterien: 2 x Lithium CR 123 A • optional: mit RGB-Display und als Drahtbedienteil 	180,40
	IC-FU-2145 370 220-145	Funk Bedien- und Anzeigetableau IC-FU-2145 wie vor, jedoch mit RGB-Display. Multicolor-Statusanzeige.	225,10
	IC-FU-2332 370 220-332	BUS-Verteiler IC-FU-2332 Mit dem BUS-Verteiler lässt sich das System erweitern, um z.B. mehrere Bedienteile gleichzeitig zu betreiben.	4,20
	IC-FU-2380 370 220-380	Leserschnittstelle IC-FU-2380 Drahtgebundene Schnittstelle, dient als Schnittstelle zwischen ID-Leser und FU-868 Systemzentrale über den Zentralen-BUS. <ul style="list-style-type: none"> • Betriebsspannung: 12 V/DC • Stromaufnahme: 2x Lithium-Batterien CR 123 A • Ausgangsrelais: max. 60 V / 5 A • Abmessungen H/B/T: 110 x 76 x 33 mm 	109,10
	IC-FU-2370 370 220-370	Transponderleser mit Tastenfeld IC-FU-2370 Anschaltung an Systemzentrale über Leserschnittstelle IC-FU-2380. Verwendung zur Scharf-/Unscharfschaltung des Alarmsystems oder als Zugangskontrolle zur Ansteuerung eines elektrischen Türöffners. <ul style="list-style-type: none"> • Betriebsspannung: 10 - 16 V/DC über BUS-Versorgung • Stromaufnahme: ca. 60 mA • Leserfrequenz: 125 KHz (Wiegand 26b-Protokoll) • Abmessungen L/B/H: 150 x 46 x 22 mm • Anzeigen: LED grün, orange, rot, akustisch • Gehäuse: Kunststoff, schwarz, IP 65 	162,90
	IC-FU-2375 370 220-375	Transponderleser ohne Tastenfeld IC-FU-2375 wie vor, jedoch ohne integriertes Tastenfeld.	144,00
	IC-FU-2256 370 220-056	Funk-Fernbedienung mit 4 Tasten IC-FU-2256 zur Bedienung des Systems oder Steuerung von Geräten. <ul style="list-style-type: none"> • Spannungsversorg.: 1 x Alkaline L1016 (6 V/DC) • Batterielebensdauer: ca. 3 Jahre • Funk-Reichweite: ca. 30 Meter • Abmessungen L/B/H: 52 x 18 x 12 mm 	36,40
	IC-FU-2226 370 220-026	Transponder IC-FU-2226 als Schlüsselanhänger 125 KHz <ul style="list-style-type: none"> • optional: andere Bauformen auf Anfrage 	4,50

Stand: Januar 2013