

MULTICOMSYSTEM

thinking out of the box





Produktkatalog


Digitale


Türschilder

Drahtlose-Funk-Display:


Artikelnummer	Bezeichnung
10-001 	EiB 4,2" Elektronische Informations-Boards <ul style="list-style-type: none"> - Kabellos - Außenmaße: 104 x 88,4 x 14,3 mm (BxHxT) - Displaymaße: 84,4 x 63,6 mm (BxH) - Displaydiagonale: 106,7 mm (4,2") - Auflösung: 400 x 300 px - Pixeldichte: 120 dpi - Farbe: schwarz / weiß / rot - Temperaturbereich: 5 bis +40 °C - Stromversorgung: Batterie (1 Pack mit 3 x CR2450) - Batterielebensdauer: 5 Jahre (bei 2 Änderungen pro Tag) - Zertifikate: CE, ROHS, FCC - Inkl. Befestigungsschiene


Artikelnummer	Bezeichnung
10-002 	EiB 5,8" Elektronische Informations-Boards <ul style="list-style-type: none"> - Kabellos - Außenmaße: 137 x 108 x 14,3 mm (BxHxT) - Displaymaße: 118,8 x 88,2 mm (BxH) - Displaydiagonale: 147,32 mm (5,8") - Auflösung: 648 x 480 px - Pixeldichte: 138 dpi - Farbe: schwarz / weiß / rot - Temperaturbereich: +5 bis +40 °C - Stromversorgung: Batterie (2 Pack mit 2 x CR2450) - Batterielebensdauer: 5 Jahre (bei 2 Änderungen pro Tag) - Zertifikate: CE, ROHS, FCC - Inkl. Befestigungsschiene


Artikelnummer	Bezeichnung
<p>10-003</p> 	<p>EiB 5,8“ Elektronische Informations-Boards</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kabellos - Außenmaße: 137 x 108 x 14,3 mm (BxHxT) - Displaymaße: 118,8 x 88,2 mm (BxH) - Displaydiagonale: 147,32 mm (5,8“) - Auflösung: 648 x 480 px - Pixeldichte: 138 dpi - Farbe: schwarz / weiß / rot - Temperaturbereich: +5 bis +40 °C - Stromversorgung: Batterie (2 Pack mit 2 x CR2450) - Batterielebensdauer: 5 Jahre (bei 2 Änderungen pro Tag) - Zertifikate: CE, ROHS, FCC - Inkl. Befestigungsschiene

Artikelnummer	Bezeichnung
<p>10-004</p> 	<p>EiB 12,5“ Elektronische Informations-Boards</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kabellos - Außenmaße: 293,6 x 231,5 x 18,0 mm (BxHxT) - Displaymaße: 252,9 x 190,0 mm (BxH) - Displaydiagonale: 317,5 mm (12,5“) - Auflösung: 1304 x 984 px - Pixeldichte: 131 dpi - Farbe: schwarz / weiß / rot - Temperaturbereich: +10 bis +45 °C - Stromversorgung: Batterie (4 Pack mit 2 x AAAA) - Batterielebensdauer: 2 Jahre (bei 2 Änderungen pro Tag) - Zertifikate: CE, ROHS, FCC


Gateway:

Artikelnummer	Bezeichnung
10-031 	EiB Gateway <ul style="list-style-type: none">- Ansteuerung mittels Türschild-Client via Ethernet-Schnittstelle- Einfache Installation- Maße: 150 x 150 x 21 mm (BxHxT)- Gewicht: 310 Gramm- Betriebsfrequenz: 802.15.4 x 3 (2,4 Ghz), 802.15.4a (3 Ghz – 10 Ghz)- 1 Ethernet Port- Reichweite: maximal 40 m- Stromversorgung: PoE(802.11 afPSE, 10 W) oder DC 12V, 1A, (Artikelnummer 10-032 erforderlich)- Temperaturbereich: -10 bis +60 °C


Artikelnummer	Bezeichnung
10-032 	Steckernetzteil 12V, 2 A, 5.5 x 2.1 Spannung (V) = 12 V; Stromstärke (A) = 2A **Für EiBGateway**


Artikelnummer	Bezeichnung
10-040 	Remote Scanner Zur Aktivierung der EiB und der Supportfälle im Störfall.


Software:

Artikelnummer	Bezeichnung
10-050 	<p>EiB Konfigurationssoftware System- und Setup-Software, voll funktionsfähiges Softwaresystem zur Erstellung der Templates über den integrierten Designer. Anbindung Der Funkschilder ID an die Gateways. Vergabe der Raumbezeichnungen. Kommunikationsschnittstelle zwischen Server und Gateway.</p> <p>Inklusive der Schnittstelle zu Exchange Server ab 2010 und CSV Dateien</p>


Starter Set:


Artikelnummer	Bezeichnung
10-205 	<p>EiB 4,2“ Starter Set, bestehend aus: 5 x EiB 4,2 SWR Vollelektronisches, kabelloses Display. Funk-Version, Low Power Technologie. 4,2“-Display schwarz-weiß-rot, Inkl. Batterien. Temperaturbereich: 0 bis +45 °C Inkl. Befestigungsschiene</p> <p>1 x Gateway zur Funkübertragung. Inkl. Netzteil 230V und Netzkabel.</p> <p>1 x Remote Scanner Zur Aktivierung der EiB und für Supportfälle im Störfall.</p> <p>EiB Konfigurationssoftware System und Setup- Software, voll funktionsfähiges Softwaresystem zur Erstellung der Templates über den integrierten Designer. Anbindung der Funkschilder ID an die Gateways. Vergabe der Raumbezeichnungen. Kommunikationsschnittstelle zwischen Server und Gateway.</p> <p>Inklusive der Schnittstelle zu Exchange Server ab 2010 und CSV Dateien</p>


Artikelnummer	Bezeichnung
<p>10-206</p> 	<p>EiB 5,8“ Starter Set, bestehend aus: 5 x EiB 5,8" SWR vollelektronisches, kabelloses Display. Funk-Version, Low Power Technologie. 5,8"-Display schwarz-weiß-rot, Inkl. Batterien. 1 x Gateway zur Funkübertragung. Inkl. Netzteil 230V und Netzwerkkabel. 1 x Remote Scanner Zur Aktivierung der EiB und für Supportfälle im Störfall. EiB Konfigurationssoftware System- und Setup- Software, voll funktionsfähiges Softwaresystem zur Erstellung der Templates über den integrierten Designer. Anbindung der Funkschilder ID an die Gateways. Vergabe der Raumbezeichnungen. Kommunikationsschnittstelle zwischen Server und Gateway.</p> <p>Inklusive der Schnittstelle zu Exchange Server ab 2010 und CSV Dateien</p>


Artikelnummer	Bezeichnung
<p>10-207</p> 	<p>EiB 7,5“ Starter Set, bestehend aus: 5 x EiB 7,5 SWR Vollelektronisches, kabelloses Display. Funk-Version, Low Power Technologie. 7,5"-Display schwarz-weiß-rot, Inkl. Batterien. Temperaturbereich: +10 bis +45 °C Inkl. Befestigungsschiene</p> <p>1 x Gateway zur Funkübertragung. Inkl. Netzteil 230V und Netzwerkkabel. 1 x Remote Scanner Zur Aktivierung der EiB und für Supportfälle im Störfall. EiB Konfigurationssoftware System und Setup- Software, voll funktionsfähiges Softwaresystem zur Erstellung der Templates über den integrierten Designer. Anbindung der Funkschilder ID an die Gateways. Vergabe der Raumbezeichnungen. Kommunikationsschnittstelle zwischen Server und Gateway.</p> <p>Inklusive der Schnittstelle zu Exchange Server ab 2010 und CSV Dateien</p>

Individuelle Gestaltung:

Artikelnummer	Bezeichnung
10-102 	<p>Thermisch gehärtete Glas Front für EiB 4,2“, 5,8“ und 7,5“ für die Wandmontage Hochwertige Kunststoffkassette mit 4 Edelstahl-Abstandshalter zur Befestigung. Abdeckung aus 3 mm thermisch gehärtetem Glas mit frei wählbarer Rahmenfarbe. (Aufbringen von Logo etc. auf Wunsch möglich.)</p>

Artikelnummer	Bezeichnung
10-103 	<p>Thermisch gehärtete Glas Front für EiB 4,2“, 5,8“ und 7,5“ für die Glaswandmontage Hochwertige Kunststoffkassette mit 4 Edelstahl-Abstandshalter zur Befestigung an einer Glaswand. Abdeckung aus 3mm thermisch gehärtetem Glas mit frei wählbarer Rahmenfarbe. (Aufbringen von Logo etc. auf Wunsch möglich)</p>

Artikelnummer	Bezeichnung
10-112 	<p>Thermisch gehärtete Glas Front für EiB 12,5" für die Wandmontage. Hochwertige Kunststoffkassette mit 4 Edelstahl-Abstandshalter zur Befestigung. Abdeckung aus 3 mm thermisch gehärtetem Glas mit frei wählbarer Rahmenfarbe (Aufbringen von Logo etc. auf Wunsch möglich)</p>

Artikelnummer	Bezeichnung
10-104 	Kleber für die Glaswandmontage 20 Klebepunkte für die thermisch gehärteten Glas Fronten von EiB 4,2“, 5,8“ und 7,5“ zur Verwendung für die Glaswandmontage

Wir denken in Lösungen

Multicomsystem ist seit vielen Jahren am Markt tätig und realisiert integrierte, individuelle und auf unterschiedliche Branchen zugeschnittene Sicherheits- und Kommunikationslösungen.

Dazu gehören:

- Modular aufgebaute Systemsäulen
- Vorbeugende Brandschutz Einrichtungen
- Digitale Hinweissysteme
- End-to-End Tracking-Lösung für Assets

Professionalität, Kompetenz und Erfahrung sowie stetige Weiterentwicklung unseres Produktportfolios machen uns zum richtigen Partner, der Sie bei der Optimierung Ihrer Prozesse berät und Ihnen maßgeschneiderte Lösungen bietet.

Im Zuge einer persönlichen Beratung unterstützen wir Sie bei der Planung und Umsetzung Ihrer Ideen und entwickeln gemeinsam mit ihnen die optimale Lösung für Ihr Unternehmen.

Unsere Flexibilität und Kompetenz zeichnen uns aus und geben Ihnen das nötige Vertrauen und die Sicherheit, Ihr Projekt in den richtigen Händen zu wissen.

Multicomsystem – thinking out of the box!

MULTICOMSYSTEM

thinking out of the box

Multicomsystem OHG
Lise-Meitner-Straße 14
40721 Hilden
T.: 0211 580 980 20
info@multicomsystem.de
www.multicomsystem.de

