



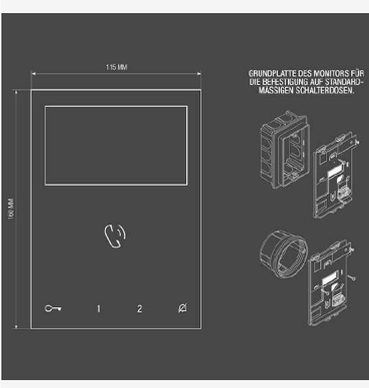
**Artikel-Nr.:** 515BDI-SR-KSCSSW-UP100

**Hinweis:** Nach Ihrer Bestellung erhalten Sie eine Konstruktionszeichnung per Email als PDF, um Ihre Wünsche auch bis ins letzte Detail zu verwirklichen. Hierbei wird im Detail auf Ihre Wünsche eingegangen.

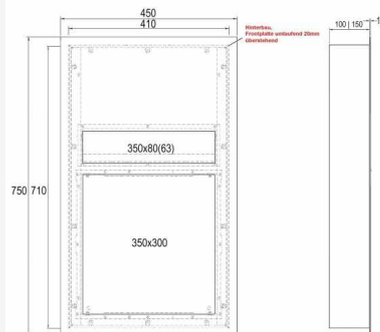
**Hersteller:** Briefkasten Manufaktur Lippe

ab **2.529,00 € \***

inkl. MwSt. [versandkostenfrei in Deutschland](#)



Alle Angaben unter Vorbehalt von technischen Änderungen in mm. Maßtoleranzen möglich +/- 2mm.



## Edelstahl Briefkasten Division BIG - BI-Color Edition - Comelit Switch VIDEO Komplettsset Wifi - 2-Draht

Der Briefkasten Division ist mit seiner massiven 10mm Designblende ein Oberklasse-Modell unter den Briefkästen. Die 2mm Frontplatten aus Edelstahl V2A 1.4301 in Ihrer Wunschfarbe sind auf einen 5mm Edelstahlrahmen aufgesetzt und heben sich diesbezüglich leicht von der Hauswand ab. Geprägt durch den Nachhaltigkeitsgedanken wurde dieser Briefkasten, auf der Basis der Kollektion Designer, mit austauschbaren Blenden entwickelt. Es können alle Blenden jederzeit ausgetauscht werden, ob ein neues Videosprechanlagen-System, eine neue Hausnummer oder ein Beschriftungswechsel, alle Blenden lassen sich kinderleicht austauschen. Das Modell Division BIG verfügt über eine Zeitungseinwurfklappe für Zeitungen, Magazine und Büchersendungen. Integriertes Comelit VIDEO Komplettsset Wifi. Die Comelit Videosprechanlage ist eine innovative Lösung mit Funktionen wie Gesichtserkennung, Sprachbefehle und Bedienung per App mit dem Smartphone. Komplett vorprogrammiert zur einfachen Montage - 2 Drähte anklammern und FERTIG!

Ein echter Hingucker unter den Briefkästen. Klare Linien und schnörkelloses Design zeichnen den Division Briefkasten aus. Unsere Produkte haben eine hohe Wertigkeit, zuverlässige Funktionalität und eine eigene Identität. Made by Briefkasten Manufaktur.

- Briefkasten aus Edelstahl V2A 1.4301, 2mm Frontplatten + 5mm Rahmen pulverbeschichtet in RAL nach Wahl. Wahlweise auch als Aufputzvariante mit Aufputzkasten in Edelstahl, 240er Korn geschliffen.
- 2. Blende mit Türkommunikation aus Edelstahl V2A 1.4301, pulverbeschichtet in RAL 9005 tiefschwarz feinstruktur matt
- Frontseitige Post-Entnahmetür 350 mm x 300 mm, zu öffnen von oben nach unten. Inkl. 2 Schlüssel mit Schlüsselnummer.
- Posteinwurf von vorne, Maße Einwurf: B 35 cm x H 6,3 cm, C4 quer. Hier passen sehr große Briefe ohne zu knicken rein. Achtung kein Entnahmeschutz!
- 8-12V DC Kurzhubklingeltaster mit LED Ringbeleuchtung (Blau, Weiss, Rot oder Grün). Die Beleuchtung der Klingeltaster kann nicht über das Steuergerät versorgt werden. Sie muss an eine zusätzliche Spannungsversorgung 8-12 V DC angeschlossen werden.
- Wahlweise austauschbares Namensschild aus Edelstahl mit Laserbeschriftung oder Namensschild aus Plexi.
- Wahlweise mit Hausnummer ca. 50-70mm hoch (Höhe ist von der Zeichenzahl abhängig) und Beschriftung 10-70mm (Höhe ist von der Zeichenzahl abhängig) hinterlegt mit Edelstahl, geschliffen oder hinterbeleuchtet in weiß inkl. EVN LED-Netzgerät / Trafo IP65 12V/DC 0,1-4W für die LED Beleuchtung der Hausnummer.
- Optional ist ein 8-12V DC Kurzhublichttaster mit Piktogramm möglich.
- Maße Unterputz- bzw. Aufputzkasten: H 710 mm x B 410 x T 100 | 150 mm. Unterputzkasten mit vorgestanzten Kabeleinlässen und Befestigungspunkten an allen Seiten. Aufputzkasten zur Wandmontage mit rückseitiger Lochung, Aufputzkasten zur Zaunmontage ohne Lochung (muss bauseits erfolgen). ACHTUNG auch bei Aufputzkasten ist die Frontblende 2 cm umlaufend überstehend.
- Einputzkasten aus Stahl, verzinkt. Aufputzkasten aus Edelstahl V2A, allseits beschliffen ohne sichtbare Verschraubung.
- Einputzkasten mit vorgestanzten Kabeleinlässen an allen Seiten.

### Wichtige Information

#### Kamera oder Sprechstellenvorbereitung

**Die Sprechanlagen sind von einem Elektroinstallateur anzuschließen. Wenden Sie sich zur Planung, Einbau und Installation an den Elektroinstallateur Ihres Vertrauens.**

#### Wasserschutz

Um einen optimalen Wasserschutz Ihrer Post zu erreichen, sollte sich nach Möglichkeit der Briefkasten bzw. die Briefkastenanlage unter einem Vordach befinden.

Das Postgut ist nur dann vor Wasser geschützt, wenn es komplett im Kasten abgelegt und die Einwurfklappe geschlossen ist. Nicht vollständig eingesteckte Post ermöglicht das Eindringen von Feuchtigkeit und Schmutz in den Briefkasten. Daher ist es notwendig, ausreichend dimensionierte Briefkästen für den anstehenden Bedarf zu planen. Diese Anlage ist gegen Eindringen von Wasser nach DIN EN 13724 geschützt. Wassereintritt ist kein Reklamationsgrund.

### Abmessungen & Details

<b>Anzahl Parteien/Briefkästen:</b>	1
<b>Postentnahme:</b>	Frontseitig
<b>Grundmaterial:</b>	Edelstahl
<b>Anschlusstechnik:</b>	2-Draht-Bus-Technik
<b>Höhe Einzelkasten in cm:</b>	71,0   75,0
<b>Breite Einzelkasten in cm:</b>	41,0   45,0
<b>Volumen Einzelkasten in Liter:</b>	21,0   31,0
<b>Höhe Briefeinwurfschlitz in cm:</b>	6,3
<b>Breite Briefeinwurfschlitz in cm:</b>	35,0
<b>Tiefe in cm:</b>	10,0   15,0
<b>Gewicht in kg:</b>	36,0
<b>Lieferzustand:</b>	Lieferung erfolgt montiert

**Versandinformation:** Abhängig vom Bestellvolumen erfolgt die Lieferung mit Paketversand oder Sperrgutversand. Teillieferungen sind bei zerlegbaren Produkten möglich (z.B. bei Standbriefkästen kann der Versand von Ständer & Kasten separat erfolgen).