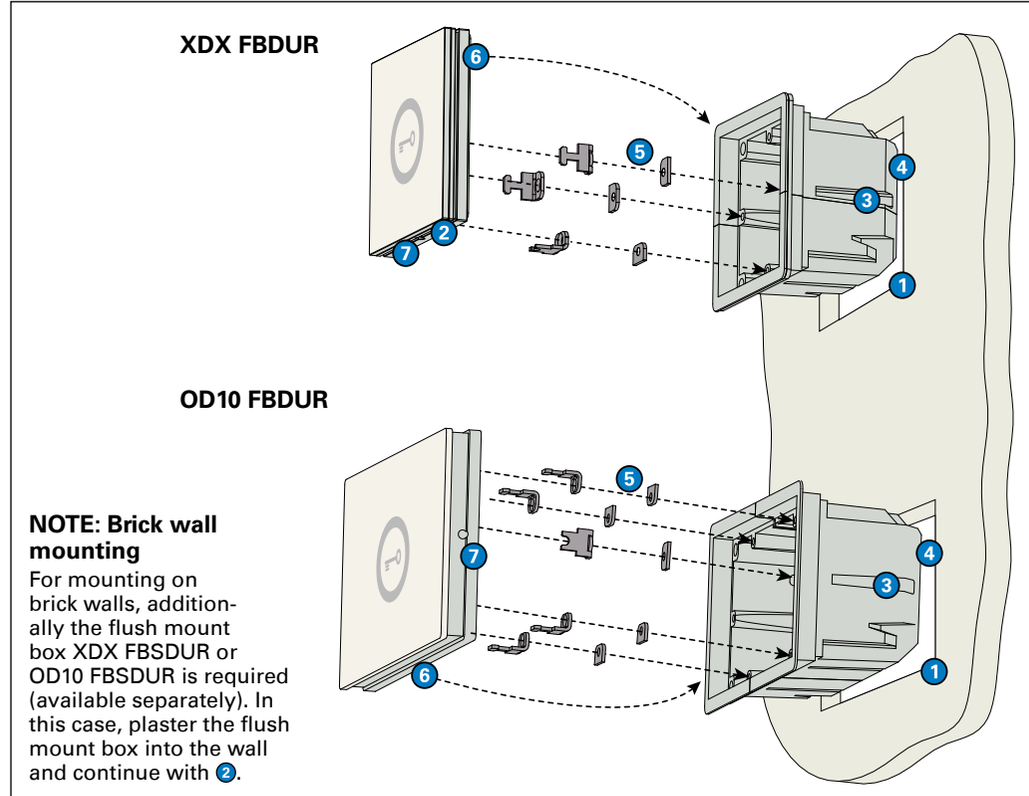


XDX FBDUR/OD10 FBDUR

Dummy modules for RFID readers for Concerto touch stations.

Mounting



- 1 Cut out an opening in the wall using the supplied template as a guide.
- 2 Screw in the locking screw on the XDX FBDUR clockwise as far as it will go and lift the frame off towards the locking screw.
- 3 Depending on the cable feed used, break out one of the cable glands.
- 4 Position the mounting box so that the self-locking notch points downwards for the XDX FBDUR and to the right for the OD10 FBDUR. Insert the mounting box into the wall. Press the four claw clamps on the sides of the mounting box outwards and tighten them using the screws (TX 08).
- 5 Attach the RFID reader to the frame or install it in the mounting box. Do not remove the fixing brackets when attaching the RFID reader to the frame. To install the RFID reader in the mounting box, remove the fixing brackets and spacer plates, insert the RFID reader and reattach the fixing brackets on the PCB in parallel with the frame. RFID readers with a PCB thickness between 1.4 mm and 1.6 mm can be installed in the mounting box.
- 6 Position the frame so that the locking screw points downwards for the XDX FBDUR and to the right for the OD10 FBDUR. Place the frame onto the fixing brackets.
- 7 Press the frame firmly against the mounting box and screw the locking screw counterclockwise as far as it will go. Ensure that the frame is locked in place.

NOTE: Disassembly

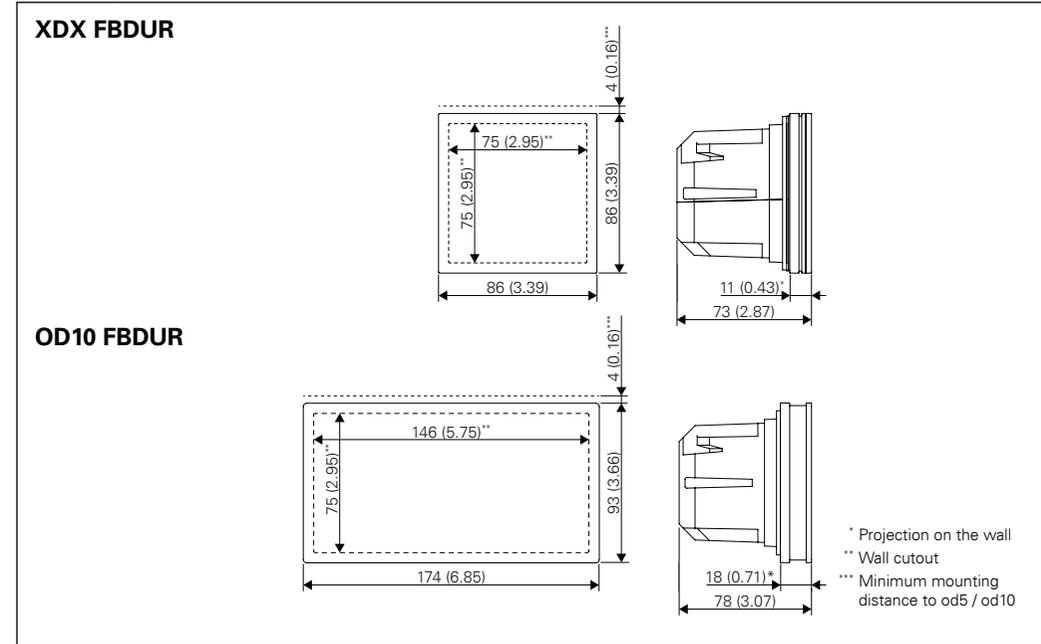
To disassemble, screw in the locking screw clockwise as far as it will go and lift the frame off towards the locking screw.

Extent of supply

- Dummy module (incl. mounting box)
- Short reference

Dimensions

Measuring units in mm (in), not to scale!



Mounting instructions

- Avoid direct sunlight.
- Install the dummy module with a distance of min. 100 mm (4 in) to walls and other objects to enable access to the locking screws (TX 08).
- Note the mounting orientation:
 - XDX FBDUR: Locking screw facing down
 - OD10 FBDUR: Locking screw facing to the right
- For brick wall mounting, the flush mount box XDX FBSDUR or OD10 FBSDUR is required (available separately).
- Do not install the dummy module on unstable walls or on surfaces which cannot support the device's weight.
- For acoustic reasons, the dummy module must be installed at a distance of min. 4 mm (0.16 in) to the Intercom station.
- Make sure the mounting box is not subject to torsional forces (e.g. on uneven walls).
- No water may penetrate into the mounting box.
- The installation of the RFID reader within or its attachment to the dummy module must be done on site.
- Before using the device, ensure all cables are connected correctly and are not damaged.
- Use moistened microfibre cloths for cleaning the dummy module.

Safety instructions

- This device shall be installed or replaced by trained and qualified personnel only.
- Observe the country-specific standards for installation, mounting and configuration.
- Only Commend accessories that comply with the technical specifications shall be used.
- Replace the dummy module if the glass on its front is damaged.

Manufacturer's reference

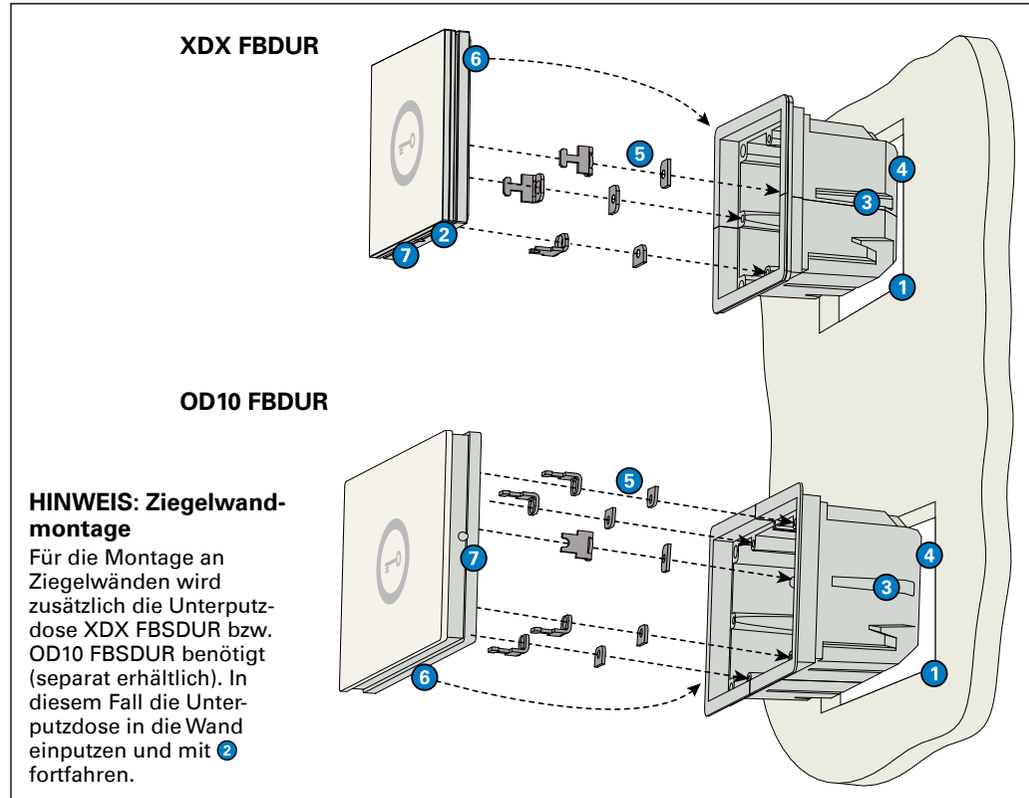
For technical specifications, see the respective data sheet.
For the latest software and documentation, visit: www.commend.com
Keep this description in safe custody.



XDX FBDUR/OD10 FBDUR

Blindmodule für RFID-Lesegeräte für Concerto-Touch-Sprechstellen.

Montage



HINWEIS: Ziegelwandmontage

Für die Montage an Ziegelwänden wird zusätzlich die Unterputzdose XDX FBSDUR bzw. OD10 FBSDUR benötigt (separat erhältlich). In diesem Fall die Unterputzdose in die Wand einputzen und mit 2 fortfahren.

- 1 Die Wand mithilfe der mitgelieferten Schablone ausschneiden.
- 2 Die Sicherungsschraube am XDX FBDUR im Uhrzeigersinn bis zum Anschlag schrauben und den Rahmen in Richtung der Sicherungsschraube abnehmen.
- 3 Abhängig von der Kabelzuführung eine der dafür vorgesehenen Kabeldurchführungen ausbrechen.
- 4 Die Montagedosse so ausrichten, dass das Verriegelungselement beim XDX FBDUR nach unten und beim OD10 FBDUR nach rechts zeigt. Die Montagedosse in die Wand einsetzen. Die vier Krallenklammern seitlich an der Montagedosse nach außen drücken und über die Schrauben festziehen (TX 08).
- 5 Das RFID-Lesegerät am Rahmen oder an der Montagedosse befestigen. Für das Befestigen des RFID-Lesegeräts am Rahmen die Befestigungswinkel nicht entfernen. Für das Befestigen des RFID-Lesegeräts an der Montagedosse die Befestigungswinkel und Distanzplättchen entfernen, das RFID-Lesegerät einsetzen und die Befestigungswinkel auf der Platine parallel zum Rahmen wieder befestigen. An der Montagedosse können RFID-Lesegeräte mit einer Platinendicke zwischen 1,4 mm und 1,6 mm befestigt werden.
- 6 Den Rahmen so ausrichten, dass die Sicherungsschraube beim XDX FBDUR nach unten und beim OD10 FBDUR nach rechts zeigt. Den Rahmen auf die Befestigungswinkel aufsetzen.
- 7 Den Rahmen fest an die Montagedosse andrücken und die Sicherungsschraube gegen den Uhrzeigersinn bis zum Anschlag schrauben. Überprüfen, ob der Rahmen fest arretiert ist.

HINWEIS: Demontage

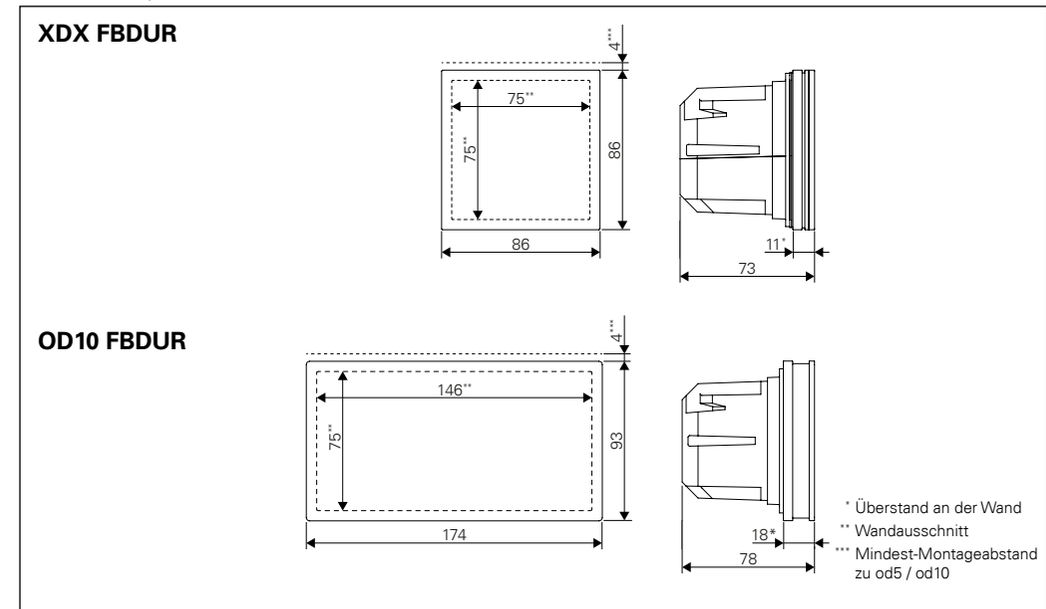
Für die Demontage die Sicherungsschraube im Uhrzeigersinn bis zum Anschlag schrauben und den Rahmen in Richtung der Sicherungsschraube abnehmen.

Lieferumfang

- Blindmodul (inkl. Montagedosse)
- Beipackzettel

Abmessungen

Maße in mm, kein Maßstab!



Montagehinweise

- Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden.
- Blindmodul mit einem Abstand von min. 100 mm zu Wänden und anderen Objekten montieren, um einen Zugang zu den Sicherungsschrauben (TX 08) zu ermöglichen.
- Montageausrichtung beachten:
 - XDX FBDUR: Sicherungsschraube nach unten ausgerichtet
 - OD10 FBDUR: Sicherungsschraube nach rechts ausgerichtet.
- Für die Ziegelwandmontage wird die Unterputzdose XDX FBSDUR bzw. OD10 FBSDUR benötigt (separat erhältlich).
- Das Blindmodul nicht auf instabilen Wänden montieren oder auf Oberflächen, die das Gewicht des Geräts nicht tragen können.
- Das Blindmodul muss aus akustischen Gründen in einem Abstand von min. 4 mm zur Sprechstelle montiert werden.
- Auf eine verzugsfreie Montage der Montagedosse achten (z. B. an unebenen Wänden).
- Es darf kein Wasser in die Montagedosse eindringen.
- Das Montieren bzw. Befestigen des RFID-Lesegeräts im Blindmodul muss bauseitig gelöst werden.
- Vor Verwendung des Geräts sicherstellen, dass alle Kabel korrekt angeschlossen und unbeschädigt sind.
- Reinigung der Sprechstelle mit einem angefeuchteten Mikrofasertuch.

Sicherheitshinweise

- Das Gerät darf nur von ausgebildetem Fachpersonal installiert oder ersetzt werden.
- Bei Installation, Montage und Konfiguration die geltenden länderspezifischen Normen beachten.
- Es darf nur Zubehör von Commend verwendet werden, das den technischen Spezifikationen des Geräts entspricht.
- Das Blindmodul austauschen, wenn das Glas an seiner Front beschädigt ist.

Hinweis des Herstellers

Technische Spezifikationen sind im entsprechenden Datenblatt zu finden. Die aktuellste Software und Dokumentation finden Sie unter: www.commend.com. Bewahren Sie diese Beschreibung sorgfältig auf.

