



RTQ108xb

**Frontplatte intercom mono 8 Tasten + Namensschild, Edelstahl, 435x150x32**

**Technische Eigenschaften**

**Abmessungen**

|                     |              |
|---------------------|--------------|
| Abmessungen         | 435 x 150 mm |
| Einbauhöhe          | 435 mm       |
| Einbautiefe Gehäuse | 38 mm        |

**Werkstoff**

|       |           |
|-------|-----------|
| Farbe | Edelstahl |
|-------|-----------|

**Funktionen**

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| Türkommunikationsart | Audio + Video |
|----------------------|---------------|

**Werkstoff**

|                     |           |
|---------------------|-----------|
| Werkstoff           | Edelstahl |
| Glanzgrad           | Matt      |
| Werkstoff Ruftaster | Edelstahl |
| Oberfläche          | Gebürstet |

**Abmessungen**

|                           |        |
|---------------------------|--------|
| Materialstärke            | 2 mm   |
| Höhe                      | 435 mm |
| Materialstärke Gehäuse UP | 0.8    |
| Materialstärke Gehäuse AP | 1.1 mm |
| Breite                    | 150 mm |

**Spannung**

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| Betriebsspannung LED | 12 - 12 V |
| Betriebsspannung     | 24 - 24 V |

**Bedienelemente und Anzeigen**

|                  |   |
|------------------|---|
| Anzahl Ruftasten | 8 |
|------------------|---|

**Abmessungen**

|                                     |                             |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Abmessungen Frontplatte (H x B x T) | 435 mm<br>150 mm<br>38 mm   |
| Abmessungen UP-Gehäuse (H x B x T)  | 435 mm<br>150 mm<br>55 mm   |
| Abmessungen AP-Gehäuse (H x B x T)  | 439 mm<br>150 mm<br>42.5 mm |

**Sicherheit**

|              |      |
|--------------|------|
| Schutzart IP | IP54 |
|--------------|------|

**Kompatibilität**

|   |                |
|---|----------------|
| Installationstechnik für Türkommunikation | IP über 2Draht |
|---|----------------|

**Einsatzbedingungen**

|                    |           |
|--------------------|-----------|
| Betriebstemperatur | -20-60 °C |
|--------------------|-----------|

**Gewicht**

|         |        |
|---------|--------|
| Gewicht | 1185 g |
|---------|--------|

**Spannungsversorgung**

|                               |      |
|-------------------------------|------|
| Stromversorgung über Ethernet | PoE+ |
|-------------------------------|------|

**Texte**

|              |  |
|--------------|--|
| Beschriftung | Namensschildwechsel von vorne mit AVZ-SRN Namensschild-Schlüssel |
|--------------|--|

|             |  |
|-------------|--|
| Beleuchtung | Langlebige, homogene weisse LED Namensschild-Hinterleuchtung |
|-------------|--|

**Texte**

|            |  |
|------------|--|
| Schutz     | Demontageschutz durch Schrauben Spezial ZY |
| Montageart | Für senkrechte Montage                     |
| Dichtung   | Mit Fugendichtungsband                     |

**Nachhaltigkeit**

|              |    |
|--------------|----|
| RoHS-konform | Ja |
|--------------|----|