



Deutsch



Türstation - Ports und Protokolle

| Port | Protokoll | Netzwerk | Hinweis |
|------|-----------|-----------------------------|-------------------------------|
| 80 | TCP | LAN | Für Zugriff via LAN |
| 71 | TCP | WAN (Ausgehende Verbindung) | Für Zugriff via Internet |
| 73 | TCP | WAN (Ausgehende Verbindung) | Für Zugriff via Internet |
| 75 | TCP | WAN (Ausgehende Verbindung) | Für Zugriff via Internet |
| 123 | UDP | WAN (Ausgehende Verbindung) | Für Zeitsynchronisation (NTP) |
| 5353 | UDP | LAN | Bonjour |

Für den Zugriff via Internet: Keine Portweiterleitung oder DynDNS erforderlich für die Türstation. Die Türstation baut eine sicher verschlüsselte direkte und permanente Verbindung ins Internet auf. Festnetz Breitbandinternetverbindung (ohne Proxy- / Sockserver) über einen Internetanbieter, z.B. DSL 2000 oder schneller. Flatrate (Datenvolumen) empfohlen.



Mobiles Endgerät - Ports und Protokolle

| Port | Protokoll | Netzwerk | Hinweis |
|------|-----------|-----------------------------|--------------------------|
| 80 | TCP | LAN | Für Zugriff via LAN |
| 80 | TCP | WAN (Ausgehende Verbindung) | Für Zugriff via Internet |
| 443 | TCP | WAN (Ausgehende Verbindung) | Für Zugriff via Internet |
| 2195 | TCP | WAN (Outgoing connection) | Apple Push Service |
| 2196 | TCP | WAN (Outgoing connection) | Apple Push Service |
| 5223 | TCP | WAN (Outgoing connection) | Apple Push Service |
| 5228 | TCP | WAN (Outgoing connection) | Google Push Service |
| 5229 | TCP | WAN (Outgoing connection) | Google Push Service |
| 5230 | TCP | WAN (Outgoing connection) | Google Push Service |
| 5352 | UDP | LAN | Bonjour |
| 6999 | UDP | WAN (Ausgehende Verbindung) | Für Zugriff via Internet |



English



Door Station - Ports and protocols

| Port | Protocol | Network | Remark |
|------|----------|---------------------------|-------------------------|
| 80 | TCP | LAN | For access via LAN |
| 71 | TCP | WAN (Outgoing connection) | For access via Internet |
| 73 | TCP | WAN (Outgoing connection) | For access via Internet |
| 75 | TCP | WAN (Outgoing connection) | For access via Internet |
| 123 | UDP | WAN (Outgoing connection) | For time sync (NTP) |
| 5353 | UDP | LAN | Bonjour |

For access via Internet: No port forwarding or DynDNS required for the door station. The door station establishes a secure encrypted direct and permanent connection to the Internet. Landline Broadband Internet connection (without Proxy- / Sockserver), e.g. DSL 2000 or faster required. Flat rate (data plan) recommended.



Mobile device - Ports and protocols

| Port | Protocol | Network | Remark |
|------|----------|---------------------------|-------------------------|
| 80 | TCP | LAN | For access via LAN |
| 80 | TCP | WAN (Outgoing connection) | For access via Internet |
| 443 | TCP | WAN (Outgoing connection) | For access via Internet |
| 2195 | TCP | WAN (Outgoing connection) | Apple Push Service |
| 2196 | TCP | WAN (Outgoing connection) | Apple Push Service |
| 5223 | TCP | WAN (Outgoing connection) | Apple Push Service |
| 5228 | TCP | WAN (Outgoing connection) | Google Push Service |
| 5229 | TCP | WAN (Outgoing connection) | Google Push Service |
| 5230 | TCP | WAN (Outgoing connection) | Google Push Service |
| 2195 | TCP | WAN (Outgoing connection) | Apple Push Service |
| 5352 | UDP | LAN | Bonjour |
| 6999 | UDP | WAN (Outgoing connection) | For access via Internet |