

## myintercom in Aktion ...



1. Internet surfen im Garten



3. „Ich öffne Ihnen.“



2. Es klingelt an der Einfahrt\*



4. Tor öffnet per Fingertipp



\*Auch im Standby-Modus des Endgerätes funktional

## IP-Video Türstationen

Alle Frontblenden sind aus Aluminium gefertigt

myintercom One



Design:  
Aluminium  
Artikel-Nr.: myi0001



Design:  
Edelstahl (V2A)  
Artikel-Nr.: myi0002



Design:  
Weiß pulverbesch.  
Artikel-Nr.: myi0003



Design:  
Gold eloxiert  
Artikel-Nr.: myi0004

Es stehen vier Frontblenden-Designs mit modularen Optionen wie z. B. 1-3 Ruf-tasten oder Kartenleser zur Auswahl, Beispiele:



Design:  
Aluminium  
Artikel-Nr.: myi0007



Design:  
Edelstahl (V2A)  
Artikel-Nr.: myi0017

myintercom Plus



Design:  
Weiß pulverbesch.  
Artikel-Nr.: myi0027



Design:  
Gold eloxiert  
Artikel-Nr.: myi0037

Für mehr Information, wie optionales Zubehör, fordern Sie bitte unseren Katalog 2013 / 2014 an oder besuchen Sie uns unter [www.myintercom.de](http://www.myintercom.de)

TCB 1444\_0213



Mr Info

Powered by



1000 yes



# myintercom

IP-Video Türsprechanlage  
für Smartphones und Tablets  
(iOS, Android)

## Funktionsweise

myintercom ist die Türsprechanlage für Ihr Smartphone oder Tablet. Sie besteht aus der Türstation myintercom One oder myintercom Plus und der App myintercom für Ihr Android oder iOS Endgerät.

- Die IP-Video-Türsprechanlage wird mit dem Stromnetz (15 V oder über Hutschiene) und per Netzkabel mit dem Router verbunden. Für die Übertragung zwischen Ihrem Router und der myintercom Türstation steht optional auch ein Zweidraht-Übertragungsmodul zur Verfügung.
- Der Sprechverkehr sowie das Kamerabild werden zuhause im lokalen Netzwerk (LAN) auf das jeweilige Endgerät übertragen.
- Unterwegs findet die Übertragung via Internet (WLAN) oder 3G / 4G ohne Reichweitenbegrenzung statt.\*
- Optional kann im Innenbereich ein Türgong angeschlossen werden, dieser signalisiert die Aktivität zusätzlich zum mobilen Endgerät.
- Mittels separat vorhandenem Türöffner-Taster kann die Tür auch ohne Smartphone von innen geöffnet werden.



myintercom One Verso



myintercom Cam1

myintercom One Verso lässt sich unkompliziert in bestehende Briefkastenanlagen, Automaten oder Paneele integrieren.

Bei hohen Sicherheitsanforderungen kommt zusätzlich die myintercom Cam1 zum Einsatz. Sie wird schwer erreichbar, beispielsweise an der Decke oder Wand, montiert und kann in der App als Zweitkamera zur Türstation konfiguriert werden.

## myintercom App



Der Balken 1 zeigt an, ob das Video über LAN oder 3G / 4G empfangen wird. Farbe und Länge des Balkens zeigen die Qualität der Übertragung an. In der unteren Liste 2 sehen Sie den Namen der konfigurierten Video-Türstation.

Durch Drücken auf Abheben 3 wird der Lautsprecher aktiviert. Der Beleuchtungs-Ring wird mit dem Button „Licht an“ 4 eingeschaltet. Mit dem Button „Tür öffnen“ 5 lösen Sie den Türöffner aus.

App „myintercom“

