



Smarte Lösungen für Smart Homes

Dockingstationen für Tablets und Smartphones

Stylish

und elegant

Lifestyle

und Home Automation

Weltweit
einzigartig



Patentiert

und bewährt

Wertig
und praktisch



» Mit dem iPad hat eine Revolution in der Verwendung von digitalem Content begonnen.
iRoom revolutioniert die Integration von Tablets in moderne Innenarchitektur. «

Marc Hofer, Firmengründer und Geschäftsführer

iDock. Weltweit einzigartig und stylish.

Verwandeln Sie Ihr iPad™ mit iRoom's Wand-Dockingstationen in eine edle und flexible Steuerungszentrale für Licht, Audio oder Sicherheitstechnik.

Funktionen wie motorisiertes Öffnen und Schließen, der motorisierte Connector zum Laden des Akkus, Entriegelung des iPad™ durch Codeeingabe oder die Statusmeldung über den Dockingzustand machen iDock zu einer einzigartigen Lösung für fast alle Anwendungen. Dockingstationen für Samsung Galaxy Tab und alle gängigen Smartphones runden das Portfolio ab.

iDock



- **Kompatibel mit iPad 2, 3, 4, Air und Air 2**
- **Stylishes Design passt in jedes Ambiente**
- **Entnahme auf Wunsch mit Codeingabe**
- **Montage flächenbündig oder leicht erhaben**



iDock für iPad

iDock Dockingstationen sind für alle iPads ab der 2. Generation erhältlich. Die Entnahme des iPad erfolgt motorisch. Alle Modelle sind in weiß oder schwarz mit Aluminium- oder Glasblende erhältlich.

Für Anwendungen in öffentlichen Räumen mit Publikumsverkehr ist die iDock Touchcode oder Keycard ideal, die eine Entnahme des iPads nur durch Eingabe eines Zahlencodes bzw. mit einer Keycard mit integriertem RFID zulassen.



	iDock	iDock Touchcode	iDock Keycard
iPad Kompatibilität	iPad 2,3,4, Air, Air 2*	iPad 2,3,4, Air, Air 2*	iPad 2,3,4, Air, Air 2*
Ladefunktion	•	•	•
Aluminium-/Glasblende	•/•	•/•	•/•
Blendenfarbe	schwarz oder weiß	schwarz oder weiß	schwarz oder weiß
motorisiert	•	•	•
iPad-Entnahme	Touchsensor	Code-Eingabe	Keycard (RFID)
Einklemmschutz	•	•	•
Ausrichtung	Hoch / Quer	Quer	Quer
Docking-Status-Signal	•	•	•
110 – 240 V / Power over Ethernet	•/•	•/•	•/•
Blenne flächenbündig / leicht erhaben	•/•	•/•	•/•
Einbautiefe	65 mm	65 mm	65 mm
Unterputzgehäuse	•	•	•

* bei Modell für iPad 2/3/4 ist Lightning-/30-pin-Anschluss austauschbar

Ihr iPad steuert Ihr SmartHome. Mobil und stationär.

iBezel

- Integrierte Haus- und Mediasteuerung
- Kompatibel mit RTI, KNX, Crestron, AMX, Sonos, Smart TV
- hinterleuchtete Touchbuttons auf Glasabdeckung
- Einfache Konfiguration



iBezel für iPad

iBezel ist die Weiterentwicklung der bewährten iDock Dockingstation. Neben motorisierter, passcode-geschützter iPad-Entnahme bietet iBezel auch direkte Steuerungsfunktionen über 8 hinterleuchtete Touchbuttons, die in der Glasabdeckung integriert sind. So sind häufig benötigte Funktionen wie z.B. Licht, Jalousien oder Musikkautstärke auch ohne iPad via LAN schnell im Zugriff, falls dieses gerade nicht zur Hand ist.

iBezel ist kompatibel mit allen führenden Steuerungssystemen wie RTI, KNX, Crestron, AMX und Nest sowie mit Audiosystemen von Sonos, Samsung Smart TV-Geräten und dem Beleuchtungssystem Philips Hue. Endgeräte, die eine IP-Steuerschnittstelle haben, lassen sich direkt mit der iBezel über eine Netzwerkverbindung ansprechen.

iBezel

iPad Kompatibilität	iPad Air, Air 2
Ladefunktion	•
Aluminium-/Glasblende	- /•
Blendenfarbe	schwarz oder weiß
motorisiert	•
iPad-Entnahme	mit / ohne Code-Eingabe
Einklemmschutz	•
Ausrichtung	Quer
Docking-Status-Signal	•
110 – 240 V / Power over Ethernet	•/•
Blende flächenbündig / leicht erhaben	•/•
Einbautiefe	65 mm
Unterputzgehäuse	•



iBezel ist die ideale Ergänzung für Ihre Haussteuerung.

iBezel



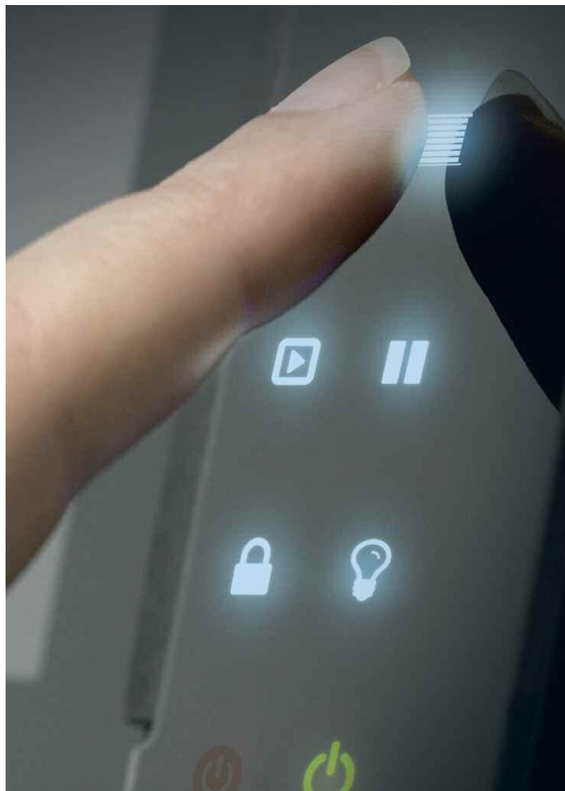
- Licht, Jalousien, Laustärke usw. im Sofortzugriff
- Individuelle Beschriftung der Touchbuttons
- Näherungssensor z.B. zum Aktivieren des iPads
- Passt in das Standard iDock Unterputzgehäuse

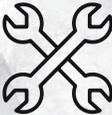
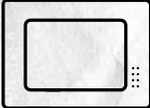
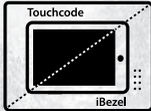


iBezel für iPad

iBezel ist die ideale Ergänzung für Ihre Haussteuerung. Intuitive Bedienung und schneller Zugriff auf häufig verwendete Funktionen wie Licht, Jalousien, Musik an/aus, Lautstärke oder Alarmanlage scharf sind Voraussetzungen für ein user-freundliches Bedienkonzept.

Genau das leistet iBezel mit seinen 8 programmierbaren und beschriftbaren Touchbuttons und kombiniert darüber hinaus intelligente Technik mit einzigartigem Design. Hoch qualitative Materialien und schlichte Eleganz sorgen für eine perfekte Integration in jeden Wandtyp.



 <p>Motorisierte iPad® Ladestation mit integrierten Tast-Sensoren</p>	 <p>8 frei programmierbare Quick Access Tasten auf der iBezel</p>	 <p>Open Source IP-Protokoll zur Kommunikation mit allen gängigen Kontrollsystemen & Geräten</p>
 <p>Volle Funktion der iBezel auch wenn kein iPad® gedockt ist</p>	 <p>Vielzahl von verfügbaren Tasten für individuellen Beschriftung der Blende</p>	 <p>Kundenfreundliche Programmierung via iOS App</p>
 <p>Automatischer Näherungssensor wake up / sleep mode</p>	 <p>8 digitale Eingänge für externe Schalter</p>	 <p>Multifunktion Touchcode / iBezel</p>

miniDock



- Kompatibel mit iPad mini, mini 2 und mini 3
- Hoch- oder querformatige Montage
- Edles Design mit Glasabdeckung
- Motorische oder manuelle Entnahme

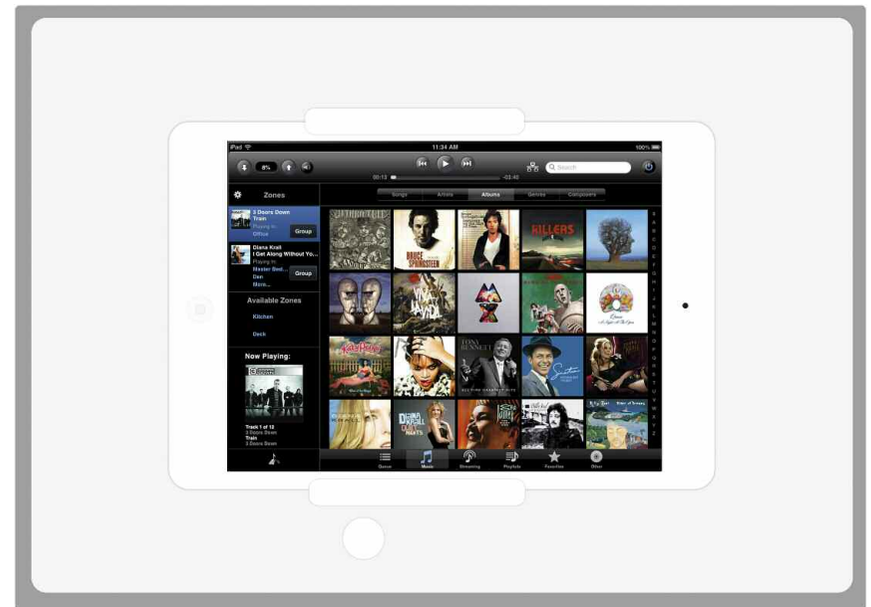


miniDock für iPad mini

miniDocks für iPad mini können sowohl hoch- als auch querformatig montiert werden. Je nach Modell entnehmen Sie das iPad mini entweder per Druckknopf manuell oder per Touchbutton motorisch. miniDocks sind in schwarz oder weiß mit Glasblende erhältlich. Die Stromzufuhr erfolgt per 230 V Anschluss oder über PoE (Power over Ethernet) bei der motorischen Variante. Der Wandeinbau ist für flächenbündige Montage vorgesehen.



	miniDock	miniDock manuell
iPad Kompatibilität	iPad mini, mini 2, mini 3	iPad mini, mini 2, mini 3
Ladefunktion	•	•
Glasblende	•	•
Blendenfarbe	schwarz oder weiß	schwarz oder weiß
motorisiert	•	
iPad-Entnahme	Touchsensor	Druckknopf
Einklemmschutz	•	
Ausrichtung	Hoch / Quer	Hoch / Quer
Spannungsversorgung	110 – 240 V	Originalnetzteil
Power over Ethernet	•	-
flächenbündige Montage	•	•
Einbautiefe	75 mm	75 mm
Unterputzgehäuse	•	•



Ihr iPad mini sieht auch an der Wand gut aus.

fixDock



- Festeinbaulösung für iPad und Galaxy Tab
- Optionaler Diebstahlschutz
- Günstige Lösung für Smart Home Steuerung
- Flächenbündige Montage

fixDock für iPad und Galaxy Tab

fixDock ist die Festeinbaulösung für alle iPad, iPad mini und Samsung Galaxy Tab. Eine Entnahme des Tablets ist nicht vorgesehen. So steht Ihnen Ihr Tablet, egal ob als Musikcenter oder Fernseher via Streaming, als elektronischer Fotorahmen oder als Bedienstelle für Ihre Haussteuerung jederzeit zur Verfügung. Für perfekten Diebstahlschutz sorgt das optionale fixDock Security-Kit.

fixDock für iPad fixDock für iPad mini fixDock für Samsung

Tablet Kompatibilität	iPad 2,3,4, Air, Air 2	iPad mini, mini 2, mini 3	Galaxy 3, 4
Ladefunktion	•	•	•
Glasblende	•	•	•
Blendenfarbe	schwarz oder weiß	schwarz oder weiß	schwarz oder weiß
Ausrichtung	Hoch / Quer	Hoch / Quer	Hoch / Quer
Spannungsversorgung	Originalnetzteil	Originalnetzteil	Originalnetzteil
flächenbündige Montage	•	•	•
Einbautiefe	75 mm	75 mm	75 mm
Unterputzgehäuse	im Lieferumfang	im Lieferumfang	im Lieferumfang



Die Touchpanel-Alternative für Ihr Smart Home.

uniDock



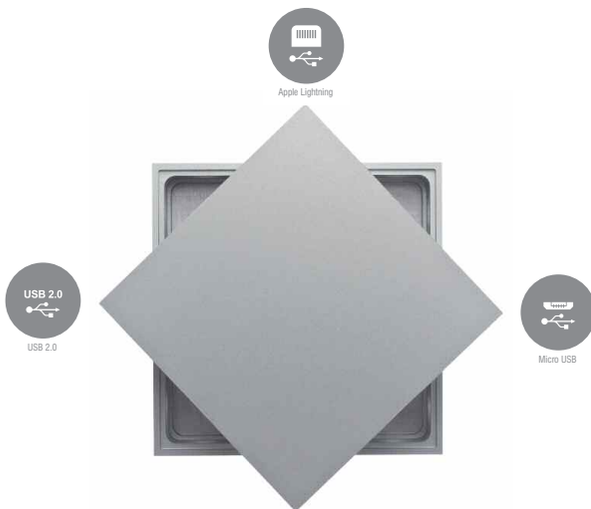
- **Kabellose Ladestation für alle gängigen Smartphones**
- **Einfacher Einbau in Standard-Schalterdose**
- **Auch nachträglich installierbar**
- **Integriertes dimmbares LED-Nachtlicht**



uniDock für Smartphones

Wo ist mein Ladekabel? Diese Frage müssen Sie sich künftig zuhause nicht mehr stellen. Die geniale uniDock lädt nahezu jedes Smartphone an der Wand. Durch Ziehen und Drehen wählen Sie den passenden Anschlussstyp.

Neben der Ladefunktion dient die uniDock mit ihren vier LEDs auch als Orientierungs- oder Nachtlicht. Durch Betätigen des Touchsensors kann es beliebig gedimmt werden. Wird die uniDock gerade nicht verwendet, verschwindet die Lade einfach wieder in der Wand. uniDock passt in Standard-Schalterdosen und ist innerhalb weniger Minuten installiert.



Ziehen – Drehen – Laden



uniDock

Material	Aluminium
Farbe	silber oder schwarz
Ladestrom	5 VDC max. 2 x 1A
Apple Lightning	•
Micro USB-B	•
USB-A	•
LED Nachtlicht	dimmbar

Nie wieder Ladekabel suchen.

