



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 alle gängigen Smartphones runden das Portfolio ab.

iDock



- Kompatibel mit iPad 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 kompatibel mit iPad Air und iPad Air 2. Die Entnahme des iPads 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 Air, Air 2	iPad Air, Air 2	iPad 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	•/•	•/•	•/•
Blende flächenbündig / leicht erhaben	•/•	•/•	•/•
Einbautiefe	65 mm	65 mm	65 mm
Unterputzgehäuse	•	•	•

Ihr iPad steuert Ihr SmartHome. Mobil und stationär.

iRoom's iBezel / iTop

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



iRoom's iBezel / iTop für iPad

iRoom's iBezel ist die Weiterentwicklung der bewährten iDock Dockingstation. Neben motorisierter, passcode-geschützter iPad Entnahme bietet iRoom's 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 grade nicht zur Hand ist.

iRoom's 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.



iRoom's iTop ist die Tischversion der iBezel. 6 hinterleuchtete Touchbuttons auf der Glasblende können mit Steuerungsfunktionen verknüpft werden, um wie bei der iBezel schnellen Zugriff auf häufig benötigte Funktionen zu ermöglichen ohne das iPad zu entriegeln, die Steuerungs-App aufzurufen und zum entsprechenden Menü zu navigieren. iTop kann mit allen iPads, die einen Lightning-Anschluss haben, verwendet werden.

Über das optionale Starkstrom-Relaismodul i083 können elektrische Verbraucher wie Licht oder Jalousien direkt über eine LAN/WLAN-Verbindung ohne zusätzliches Steuerungssystem gesteuert werden.



	iBezel	iTop
Verwendung	Wand	Tisch
iPad Kompatibilität	iPad Air, Air 2	iPad mini 1-4, iPad Air 1,2, Pro
Ladefunktion	•	•
Aluminium-/Glasblende	- / •	- / •
Blendenfarbe	schwarz oder weiß	schwarz oder weiß
Steuerungs-Buttons	8	6
motorisiert	•	-
iPad-Entnahme	mit/ohne Code-Eingabe	manuell
Einklemmschutz	•	-
Ausrichtung	Quer	Quer
Docking-Status-Signal	•	-
110 – 240 V / Power over Ethernet	• / •	• / •
Blende flächenbündig/leicht erhaben	• / •	-
Einbautiefe	65 mm	-
Unterputzgehäuse	•	-



iRoom's iBezel und iTop sind die ideale Ergänzung für Ihre Haussteuerung.

iRoom's iBezel / iTop



- Licht, Jalousien, Laustärke usw. im Sofortzugriff
- Individuelle Beschriftung der Touchbuttons
- Näherungssensor z.B. zum Aktivieren des iPads
- Stromversorgung und Steuerung über ein Cat-Kabel
- Passt in das Standard iDock Unterputzgehäuse (iBezel)



iRoom's iBezel / iTop für iPad

iRoom's iBezel und iTop sind 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 leisten iRoom's iBezel und iTop mit 6 bzw. 8 programmierbaren und beschriftbaren Touchbuttons und kombinieren darüber hinaus intelligente Technik mit einzigartigem Design. Hoch qualitative Materialien und schlichte Eleganz sorgen für eine perfekte Integration in jedes Wohnambiente.



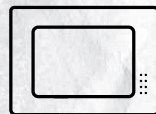
Motorisierte iPad®
Ladestation mit integrierten
Tast-Sensoren (iBezel)



6/8 frei programmierbare
Quick Access Tasten



Open Source IP-Protokoll zur
Kommunikation mit allen gängigen
Kontrollsystemen & Geräten



Volle Funktion der iBezel auch wenn kein
iPad® gedockt ist



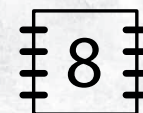
Vielzahl von verfügbaren Tasten für
individuellen Beschriftung der Blende



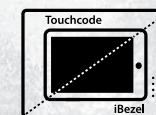
Kundenfreundliche Programmierung
via iOS App



Automatischer Näherungssensor
wake up / sleep mode



8 digitale Eingänge
für externe Schalter



Multifunktion
Touchcode (iBezel)

miniDock



- Kompatibel mit iPad mini 1 – 4
- Hoch- oder querformatige Montage
- Edles Design mit Glasabdeckung
- Motorische Entnahme



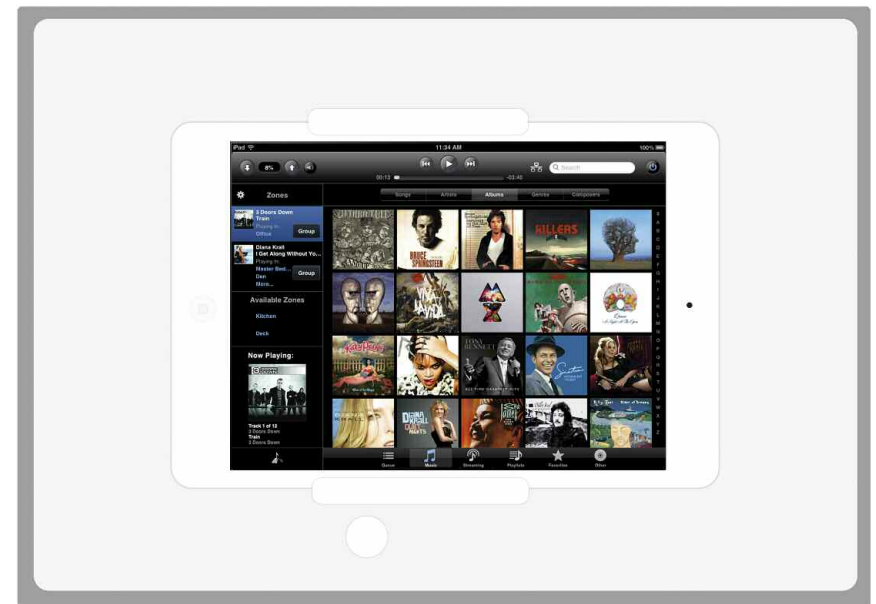
miniDock für iPad mini

miniDocks für iPad mini können sowohl hoch- als auch querformatig montiert werden. Das iPad wird komfortabel per Touchbutton motorisch entnommen und wieder in die Dockingstation eingelegt. miniDocks sind in schwarz oder weiß mit Glasblende erhältlich. Die Stromzufuhr erfolgt per 230 V Anschluss oder über PoE (Power over Ethernet). Der Wandeinbau ist für flächenbündige Montage vorgesehen.



miniDock

iPad Kompatibilität	iPad mini 1 – 4
Ladefunktion	•
Glasblende	•
Blendenfarbe	schwarz oder weiß
motorisiert	•
iPad-Entnahme	Touchsensor
Einklemmschutz	•
Ausrichtung	Hoch / Quer
Spannungsversorgung	110 – 240 V
Power over Ethernet	•
flächenbündige Montage	•
Einbautiefe	75 mm
Unterputzgehäuse	•



Ihr iPad mini sieht auch an der Wand gut aus.

fixDock

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



fixDock für iPad und iPad mini

fixDock ist die Festeinbaulösung für alle iPads und iPad mini. Eine Entnahme des iPads ist nicht vorgesehen. So steht Ihnen Ihr iPad, 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

Tablet Kompatibilität	iPad 2, 3, 4, Air, Air 2	iPad mini 1 – 4
Ladefunktion	•	•
Glasblende	•	•
Blendenfarbe	schwarz oder weiß	schwarz oder weiß
Ausrichtung	Hoch / Quer	Hoch / Quer
Spannungsversorgung	Originalnetzteil	Originalnetzteil
flächenbündige Montage	•	•
Einbautiefe	75 mm	75 mm
Unterputzgehäuse	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



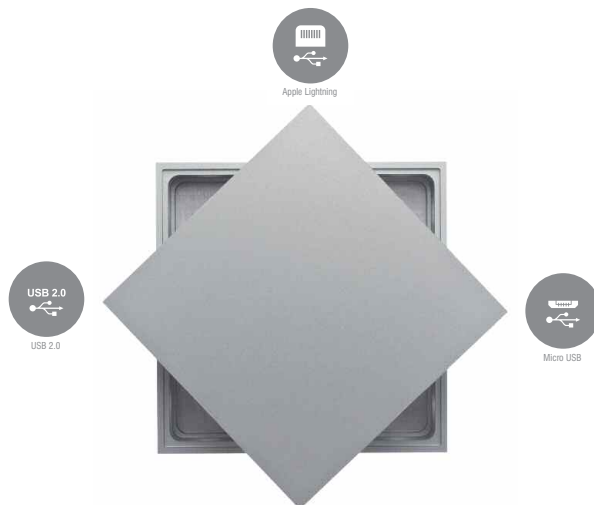
uniDock für Smartphones

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.

uniDock

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



Ziehen – Drehen – Laden



Nie wieder Ladekabel suchen.

