

## iDock



Das iDock Basic ist die perfekte Lösung um ein iPad® in ein Wandbedienpanel zu verwandeln.

Das iDock wird in die Wand integriert.

Dazu wird eine spezielle Unterputzdose montiert. Anschließend wird das iDock per PoE, USB, 12 V oder 230 V versorgt und in die Unterputzdose eingesetzt. Fertig! Sie können ihr iPad® jetzt in die Docking Station einsetzen; der Akku des iPads® wird automatisch geladen. Selbstverständlich können Sie das iPad® auch dann benutzen, wenn es sich gerade im iDock befindet.

Die TouchCode Version sichert das iPad® vor unauthorisierter Entnahme.



TouchCode Version



iDock Landscape mit Alublende

## Leistungsmerkmale

- Ermöglicht den Einsatz eines iPads® als Wandbedienpanel
- Näherungssensor zur Entnahme des iPads®
- Alternativ: Kontakteingang zur sicheren Steuerung der Entnahme
- Hoch- und Querformatausführung (Modell Portrait und Landscape)
- Tischeinbau möglich
- Dock in schwarz und weiss erhältlich (Führungsschienen in iDockfarbe)
- Frontblenden in Klavierlack schwarz, opalweiss, silbern und Alu gebürstet
- Qualität: 200.000 getestete Schließ-/Öffnungszyklen
- Bei Stromausfall öffnet die Klappe automatisch, um Entnahme des iPads® zu gewährleisten
- Einklemmschutz (bei Widerstand beim Schließen öffnet die Klappe automatisch)
- DIP Schalter zur Konfiguration (z.B. deaktivieren der iPad Lautsprecher)
- TouchCode (zur Entnahmesteuerung) und manuelle Version (ohne Motor, Audio und DIP Switch) erhältlich

## Technische Daten

Abmessungen iDock Portrait (BxHxT)	.....	220,0 x 310,0 x 66,8 mm
Abmessungen UP-Dose Portrait (BxHxT)	.....	214,1 x 304,2 x 70,0 mm
Abmessungen Ausfräsung für UP-Dose Portrait (BxHxT)	.....	205,0 x 295,0 x 65,0 mm
Abmessungen iDock Landscape (BxHxT)	.....	351,9 x 226,4 x 68,2 mm
Abmessungen UP-Dose Landscape (BxHxT)	.....	305,0 x 214,1 x 65,0 mm
Abmessungen Ausfräsung für UP-Dose Landscape (BxHxT)	.....	295,0 x 205,0 x 65,0 mm
Spannungsversorgung (je nach Ausführung)	.....	PoE, USB, 12 V DC oder 85 – 264 V AC
Ausgänge	.....	Stereo-Audio / Cinch (nicht verfügbar bei Manuell)
Gewicht	.....	1.700 g
Betriebstemperatur	.....	0°C – 35°C
Luftfeuchte	.....	20% – 95% RH nicht kondensierend
Touch Sensor	.....	kapazitiver Näherungssensor
Externer Kontakt	.....	Ja (bei Auslieferung deaktiviert)
Secure-open Funktion	.....	Ja (bei Spannungsausfall, deaktivierbar)
Installationsposition	.....	vertikal – max. Neigewinkel: +/- 3° in alle Richtungen
Lieferumfang	.....	iDock Basic: weiß oder schwarz; Hoch- oder Querformat, ..... Blende: pianoblack oder opalwhite ..... Montagematerial, Bedienungsanleitung
Zubehör	.....	Unterputzdose

## Ausführungen

Varianten mit ihren Bestellnummern	iDock Hoch schwarz	iDock Hoch weiß	iDock Quer schwarz	iDock Quer weiß
<b>Blende Pianoblack (schwarz)</b>	53HSS	53HWW + iDBL-HS2	53QSS	53QWW + iDBL-QS2
<b>Blende opalwhite (weiß)</b>	53HSS + iDBL-HW2	53HWW	53QSS + iDBL-QW2	53QWW
<b>Blende silber (lackiert)</b>	53HSS + iDBL-HG2	53HWW + iDBL-HG2	53QSS + iDBL-QG2	53QWW + iDBL-QG2
<b>Blende Alu gebürstet</b>	53HSS + iDBL-HA2	53HWW + iDBL-HA2	53QSS + iDBL-QA2	53QWW + iDBL-QA2

Das iDock ist hoch- und querformatig in schwarz und weiss verfügbar, die Blenden in Klavierlack schwarz, opalweiss, silbern und Alu gebürstet.

