# euframe



Einzigartiges Andocksystem für Tablets iPad<sup>®</sup>, iPad<sup>®</sup> Air, Air 2 oder iPad<sup>®</sup> Pro 9.7".

Zur Steuerung der intelligenten Gebäudeautomation und zum Einblenden von Informationen. Ästhetisch, funktio--nal, störungsfrei, einfach.



... wo 'eu'auch 'you' bedeutet.

# euFRAME

- Erhältlich in vielen Farben und Hardware-Versionen.
- Dekorationsrahmen aus höchstwertigen Materialien.
- Einfache Installation (nur 5 cm Tiefe).
- Klare und ausführliche Montageanweisung.
- Mit ihren starken Magnetverbindungen zwischen dem Rahmen und der Unterputzdose sorgt die euFRAME für eine sichere Befestigung des Geräts.
- Dank dem besonderen Aufbau der euFRAME lässt sich das Tablet perfekt in die Wand integrieren.
- Durch das Herausnehmen des Tablets kann ein lokales (euFRAME) oder zentrales Alarmsignal ausgelöst werden (dank der Verbindungsmöglichkeit von euFRAME mit der Hausalarmzentrale).

Wir übergeben Ihnen *eu*FRAME – ein elegantes, durchdachtes und optisch ansprechendes Produkt. Mit diesem Produkt wird das Verwaltungszentrum eines **intelligenten Hauses** zu jeder Inneneinrichtung passen.

Die fortgeschrittene und durchdachte technologische Konstruktion wurde mit größter Sorgfalt und aus besten Materialien hergestellt.



Die *eu*FRAME ist funktional, ergonomisch und einfach sowohl in der Montage als auch im täglichen Gebrauch.

Die *eu*FRAME wurde zur Nutzung in Hotels, Tagungszentren, Schulungseinrichtungen sowie in

Residenzen, Einfamilienhäusern und Wohnungen zur Steuerung der ganzen Hausautomatik, der Audio-Video--Systeme (AV) und zum Einblenden von Informationen entwickelt.

#### Die euFRAME ermöglicht:

- Informationen über die Reihenfolge, Termine, Teilnehmer und der Agenda der kommenden Treffen in Konferenzund Schulungsräumen interaktiv einzublenden;
- mittels der auf dem Tablet iPad®, iPad® Air, iPad® Air 2 oder iPad® Pro 9,7" installierten Apps die Beleuchtung, Audio-Video-Geräte, die Heizung, das Alarmsystem, die Garagentore und viele andere Geräte zu steuern.

Das Tablet iPad® Air 2 zeigt in dieser Broschüre u.a. die Bildschirme von Fibaro® – eines der fortgeschrittenen und zugleich einfach zu installierenden und benutzerfreundlichen, drahtlosen Steuerungssysteme in der Gebäudeautomation.

Wir sind stolz auf die Partnerschaft mit der Firma Fibaro® - es soll jedoch angemerkt werden, dass Sie sich nicht ausschließlich auf die Lösungen dieser Firma beschränken müssen.



Der Linie **ESSENTIAL** 

## Wie wählt und bestellt man euFRAME:

- 1. Das Unterputzpaneel *eu*FRAME und der Rahmen werden separat verpackt und verkauft. Bestellen Sie das Paneel und wählen Sie anschließend die entsprechende Farbe für den Rahmen.
- 2. Entscheiden Sie, ob das Tablet "aufwachen" soll, wenn Sie sich ihm nähern.
- 3. Entscheiden Sie, ob das Tablet mit Wechselspannung (100-230V 50Hz) oder Gleichspannung (12V, 24V, 48V) eingespeist werden soll.
- 4. Wenn Sie sich einen anderen Rahmen als den Basisrahmen bestellen möchten (aus der Palette RAL/NCS), mögen Sie bitte beachten, dass die Wartezeit von der Wahl der jeweiligen Farblinie abhängt:
  - ESSENTIAL bis zu 1 Woche,
  - INDIVIDUAL bis zu 3 Wochen.
- 5. Bitte geben Sie an, welches iPad®-Modell mit Ihrem euFRAME verwendet wird (iPad®, iPad® Air, iPad® Air 2 oder iPad® Pro 9.7"); die dekorativen Rahmen unterscheiden sich technisch.

Kontakt:

www.eutonomy.com/de/contact email: sales@eutonomy.com

Tel.: +48 42 942 0730



#### Der Linie INDIVIDUAL

Diese sind für diejenigen von Ihnen konzipiert, die sich eine einzigartige Anpassung der Farbgebung des Dekorationsrahmens an die Innenausstattung wünschen. Auf Wunsch stellen wie für Sie einen Rahmen in jeder beliebigen Farbe aus der RAL-Palette her.

Wir sind offen für Anregungen und alternative Vorschläge. Sie können sich gerne mit uns in Kontakt setzen unter www.eutonomy.com



Die Farben aus der RAL-Palette können in den Versionen Matt, Halbmatt und Glanz angeboten werden.

Die Wartezeit auf einen so hergestellten Dekorationsrahmen beträgt bis zu 3 Wochen.

#### **ACHTUNG:**

- Alle Dekorationsrahmen außer der Linie Essential werden individuell auf Bestellung hergestellt. Die Standardstärke eines Rahmens liegt bei 6mm oder 4mm haben. Die aktuellen Preise verschiedener Muster, Farben und Optionen der Dekorationsrahmen finden Sie auf der Seite www.eutonomy.com.
- 2. Bitte beachten Sie, dass der Dekorationsrahmen in der Farbe Bleached Black natürliche Verfärbungen und Aufhellungen infolge des bearbeiteten Werkstoffs aufweisen kann. Die Verfärbungen können einem "durchgewaschenen Jeansstoff" ähneln und stellen deshalb keine Reklamationsgrundlage dar.





#### Konferenzräume und Schulungszentren



Treffen, Agenden, Zeitpläne...

All das können Sie mit Hilfe eines in der *eu*FRAME eingeschlossenen Tablets präsentieren.

Es soll angemerkt werden, dass das Herausnehmen des Tablets durch eine unbefugte Person einen lokalen Alarm (lautes Tonsignal, das von der euFRAME 30 Sekunden lang ausgesendet wird) und/oder das Einschalten eines zentralen Alarmsystems (z.B. Satel) auslösen kann. Sie können selbst entscheiden, ob Sie diese beiden Optionen einschalten wollten; dies können Sie mittels entsprechender Einstellungen und Anschlüsse entweder gleich bei der Installation von euFRAME oder aber zu einem beliebigen späteren Zeitpunkt machen.

Fernseher, Projektoren, Lautsprecher, Beleuchtung, Rollladen usw.

Das alles können Sie mit Hilfe von Apps steuern, die auf dem in *eu*FRAME eingeschlossenen Tablet installiert sind.



## White





Ivory





## **Desert Sand**



#### Wo kaufen?

In Polen: e-shop.eutonomy.com

www.action.pl

www.eutonomy.com/de/where-to-buy/ Anderen:

FIBARO showrooms und FIBARO-Vertriebsnetz











Inhalt darf ohne die Erlaubnis des Urheberrechtsinhabers nicht kopiert oder wiederveröffentlicht werden.

#### **Technische Daten:**

Versorgungsspannung: Leistungsaufnahme: Stromaufnahme: Stoßstrom: Abmaße der Dose: Abmaße des Rahmens: Zur Montage in folgenden Wänden:

110-240V AC, 50-60Hz bis 14W 0,35A/115V, 0,2A/230V 30A/115V, 50A/230V 299,7 x 182,9 x 49,1mm 315,4 x 192,4 x 4/6mm vollen Mauerwänden (aus Beton, Ziegeln usw.) sowie leeren Wänden (Gipskartonplatten, Holz)

Sicherungen:

Warnsignal: Betriebstemperatur: Schutzart: Ausgangsstrom des Alarms:

Entdeckung von Annäherungen:

Temperatur- und Überlastungssicherung (Schwelle: 2,5A Laststrom). 89dB in einem Abstand von 10cm von 0°C bis +50°C Relative Luftfeuchtigkeit: ≤90%, ohne Kondensation

max. 120mA,  $R_{ON}=2.2k\Omega$  (EOL)

Einstellung in Stufen: Normal 60cm, High 1m



eutønomy