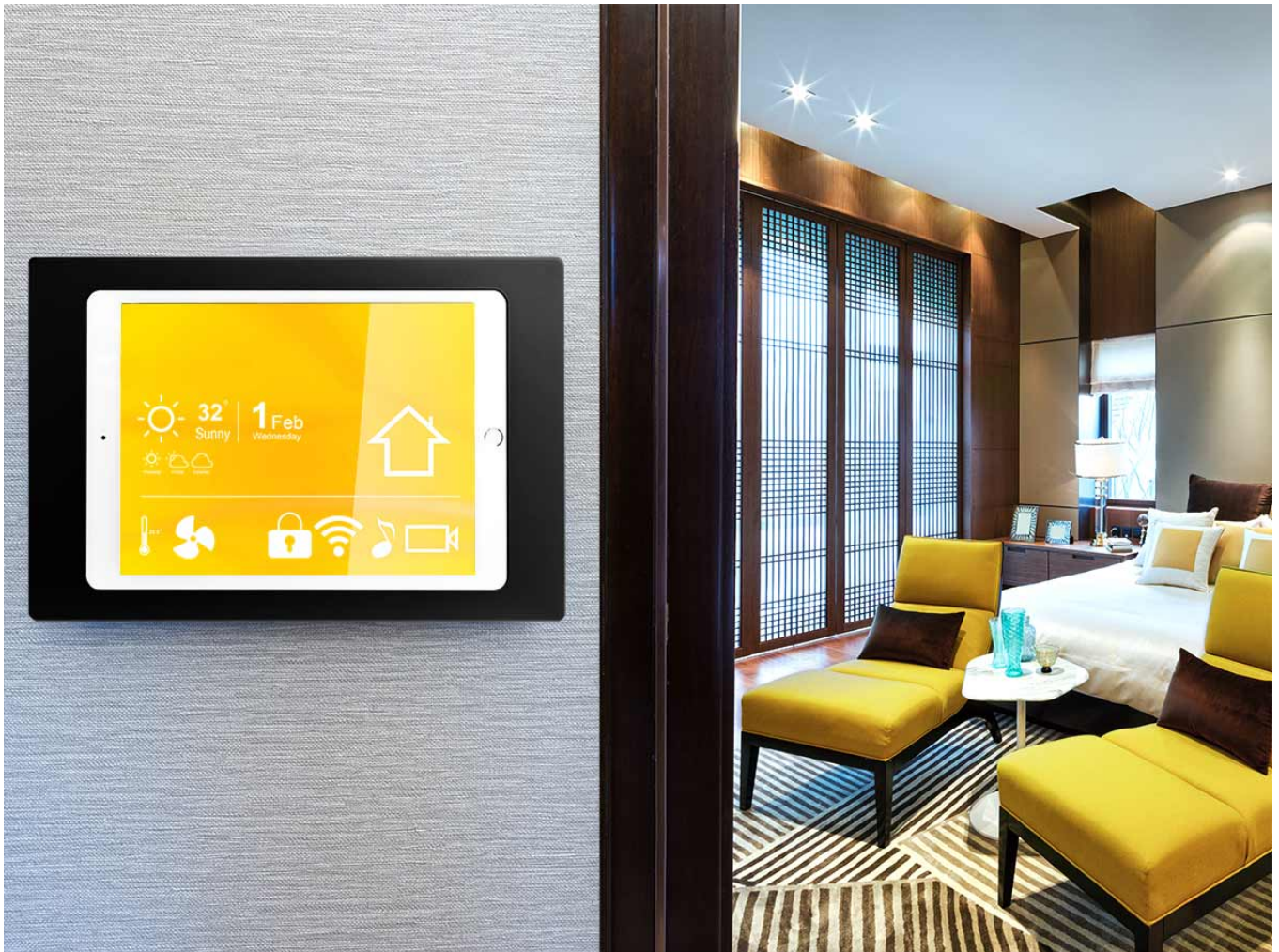


TabLines TWH

Tablet Wandhalterung für alle verfügbaren Tablets



Beschreibung

Elegantes Design. Die TabLines TWH Wandhalterung präsentiert ein Tablet auf eine sehr elegante Art. Die Tablethalterung ist aus Aluminium mit einer hochwertigen Pulverbeschichtung gefertigt. Die Tablethalterung besticht durch ein minimalistisches Design und ist ein Hightech Statement in jedem Raum.

Tablets als SmartHome Zentrale. Tablets können für die SmartHome Steuerung in vielen Bereichen angewendet werden. Ob als Haushaltshilfe zur Steuerung vom Staubsauger- oder Rasenmäher-Roboter, als großer Helfer in der Energieverbrauchsoptimierung, zur Steuerung der Lautsprecher- und Hi-Fi Systeme oder zur praktischen Licht- und Fernsehsteuerung, was ein effizientes Lichtmanagement ermöglicht - Den Anwendungsmöglichkeiten sind keine Grenzen gesetzt.

Einfache Handhabung. Ein großer Vorteil der TabLines Tablethalterung für die Wand ist, dass das Tablet jederzeit ohne Werkzeuge entnommen werden kann. Ideal für alle Einsatzzwecke, bei denen das Tablet schnell mit einer Hand aus der Halterung herausgenommen und wiedereingesetzt werden soll. Das Gehäuse wird anhand von 4 Schrauben an der Wand befestigt. Optional kann, mit Hilfe des Teclines TNT004 Netzteils, eine konstante Stromversorgung in die Wand eingelassen werden, so dass das Tablet kontinuierlich mit Strom versorgt wird. Der Rahmen wird ganz einfach auf das Gehäuse heraufgelegt, welches durch einen starken Magneten gehalten wird. Eine perfekte Tablethalterung um eine praktische Gebäudesteuerung umzusetzen.

TabLines TWH

Tablet Wandhalter Produktdetails



Technische Details

| | |
|---------------|--|
| Geeignet für: | Alle auf dem Markt verfügbaren Tablets |
| Verwendung: | Wandhalterung |
| Material: | Aluminium mit hochwertiger Pulverbeschichtung |
| Montage: | Hoch- oder Querformat |
| Farben: | Schwarz, silber, weiß |
| Homebutton: | zugänglich |
| Rahmen: | wird anhand eines Magneten geschlossen |
| Optional: | Integrierte Stromversorgung TecLines TNT004 Netzteil |