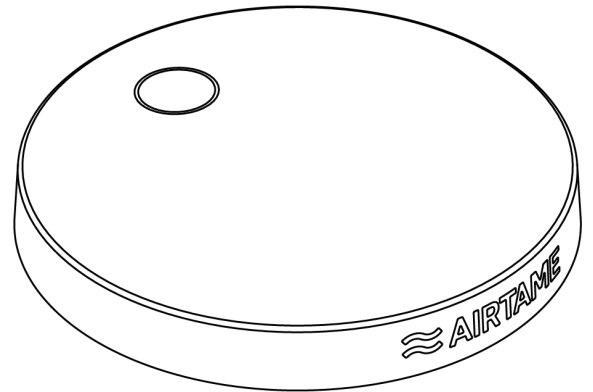


AIRTAME 2

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN



Produkt Einführung

Der Airtame 2 ist ein Digital Signage- und drahtloses Präsentationsgerät, das für alle Arten von professionellen Umgebungen entwickelt wurde. Durch seine einfache Bedienung und Verwaltung ist es ideal für Schulen, Büros und Unternehmen, die Wert auf Zuverlässigkeit und flexible Funktionalität legen.

Der Airtame 2 verfügt über einen Kensington-Schloss-Steckplatz, der zur physischen Sicherung des Geräts verwendet werden kann. Airtame 2 wird über einen 2,3A-USB-Netzadapter (oder den separat erhältlichen Airtame PoE-Adapter) mit Strom versorgt und mit einem starken Magneten und Permanentkleber an der Wand befestigt - oder einfach durch Aufkleben des starken Magneten auf einen beliebigen Eisenmetallrahmen angebracht.

Mit soliden Sicherheitsprotokollen, zentralem Cloud-Management und mehreren cleveren Digital Signage Optionen ist Airtame 2 die einfachste und intelligenteste Art, kabellos zu präsentieren.

Gerät Spezifikationen

Model Nummer	AT-DG2	
Inkludiert	Airtame 2, Aircord, Airtame 2 Netzteil mit Adaptern*, Airtame 2 Installationsanleitung	*Adapter sind regional verschieden
Abmessungen des Pakets	12.5 X 18.5 X 6.5 cm (4.9x7.3x 2.6in)	
Gewicht des Pakets	400g	
Hardware	Prozessor: NXP Dual Core+ 1 GHz ARM (i.MX6DP) GPU: Vivante GC2000, four shader cores @594 MHz RAM: 2 GB (4 x 512MB, 64 bit Data Bus) Storage: eMMC WiFi: Cypress (Broadcom) CYW89342 RSDB** 2.4/5.2 GHz 2x2 MIMO	*Real Simultaneous Dual Band

System	Airtame OS auf Linux basierend	
Bildschirmverbindungen	HDMI 1.4b / VGA* / DVI*	*Mit externen Adaptern
Output Auflösungen	1920 x 1080 (bis zu 60 Hz progressive mode) 1280 x 720 (bis zu 60 Hz)	
Audio	Stereo 192Kb (48.000 Hz)	
Bildfrequenz	Bis zu 60 fps @ 1080p	
Input Auflösungen	Bis zu 4K*	*Scaler zu Full-HD
Wireless	IEEE 802.11a/b/g/n/ac WPA2-PSK/WPA2-EAP/Open	
Unterstützte Channel STA (client) Modus	Mode[B/G] Channels: 12 3 4 5 6 7 8 9 10 11 Mode[A] Channels: 36 40 44 48 52 56 60 64 100 104 108 112 116 120 124 128 132 136 140 144 149 153 157 161 165	
Unterstützte Channel AP Modus	Mode[B/G] Channels: 12 3 4 5 6 7 8 9 10 11 Mode[A] Channels: 36 40 44 48 149 153 157 161 165	* DFS Channels sind nicht verfügbar im AP Modus
Max theoretische Geschwindigkeit	2.4 GHz: 150 Mbps 5.2 GHz: 866.7 Mbps	
Kabellose Reichweite	20 m* (60 ft)	*Abhängig von der Umgebung
Produkt Dimensionen	Ø: 77.90 mm (3.07 inch) H: 13.50 mm (0.53 inch)	
Schloss	Kensington Lock Slot für Kensington MicroSaver® 2.0	
Verbindungen	1x USB-C (Power, HDMI, USB Host, Ethernet)** 1x Micro USB OTG port (Ethernet*)	*Ethernet zu micro-USB Adapter separat erhältlich **Airtame 2 ist designed um mit PoE zu funktionieren (Airtame eigener PoE to USB Adaptor)
Stromverbrauch	Expected: 0.7 - 1 A @ 5 V* = 3.5-5W Max: 2.4 A @ 5 V** = 12W	*Verwendung eines USB Ethernet Adapter fügt 0.2 A hinzu **0.25 A @ 48 V wenn PoE verwendet wird
Betriebsumgebungs-temperatur	5 bis 30°C (41 bis 86°F)	
Lagertemperatur	-20 bis 70° C (-4 bis 140°F)	
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	20 bis 90%RH Nicht-kondensierend	
Geräteerkennung	Seriennummer und MAC Adresse - auf dem Gerät und der Verpackung sichtbar	

Generiert im Nov 2020

Technische Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Bitte besuchen Sie airtame.com für die neuesten Informationen.

www.airtame.com

info@airtame.com



NIC-ID (MAC Adresse)	1 MAC Adresse - online sichtbar, auf dem Gerät sichtbar, auf der Verpackung sichtbar	
Garantie	Limitiert min. 1-Jahr* Standard	*kann regional abweichen
Compliance	General*: RoHS, FCC, CE, ISED, RCM Aircord: UL akzeptiertes Material Haupt-Verpackung: FSC	*Airtame erweitert ständig unsere Compliance in den Verkaufsregionen. Wenden Sie sich für weitere Fragen an unser Team.

System Voraussetzungen

Unterstützte Betriebssysteme (für Airtame App)	Windows, macOS, iOS, Chromebook, Linux, Android	
System Minimum (für Airtame App)	System: Dual Core Prozessor RAM: 2 GB RAM WiFi: 802.11g OS: Windows 7, Ubuntu 18.04 (X11), Mac OS X 10.11, Chrome OS version 70, iOS 9, Android 4.2.2	
System Empfehlung (für Airtame App)	CPU: Dual Core Prozessor von 2013 oder später (Core M3/5, Core i3/5/7/9 or similar) RAM: 4 GB RAM WiFi: 802.11n/ac OS: Windows 10, Ubuntu 18.04 LTS (X11), Mac OS X 10.14, neuste Chrome OS version, iOS 12, Android 4.2.2	
Router Empfehlung	2.4/5.2 GHz 802.11bg/n/ac MIMO 2x2 300 MBit	
Unterstützte Präsentationsquellen	Windows, macOS, iOS, Chromebook, Linux, Android	

Generiert im Nov 2020

Technische Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Bitte besuchen Sie airtame.com für die neuesten Informationen.

www.airtame.com

info@airtame.com

