BenQ

Ρ3

QCast Mirror HDMI Wireless Dongle

- \rightarrow

Technische Spezifikationen		
Produktabmessungen (BxHxT)		97,2 x 12 x 32 mm
Produktgewicht		±32g
Farbe		Weiß
E/A-Ports		USB-C (nur für Stromversorgung und Systemwiederherstellung per SW-Tool), HDMI 1.4b
Wireless-Standard		IEEE 802.11a/b/g/n/ac
Sicherheit		WPA/WPA2
LED		Blaue LED-Anzeige für Power
Ausgabeauflösung		1280 x 720 bei 60 Hz, 1280 x 720 bei 50 Hz, 1920 x 1080 bei 60 Hz, 1920 x 1080 bei 50 Hz, 4096 x 2160 bei 30 Hz, 3840 x 2160 bei 30 Hz
Frequenzband		2,4G/5G ¹
CPU		AM8270
DRAM		DDR3 512 MB
NAND		256 MB
Leistung		DC 5 V/1,5 A, über USB-C-Anschluss
Videounterstützung		max. 4K@30p-Videodekodierung
Zubehör		
Lieferumfang		1x QCast Mirror Dongle, 1x USB-C-Kabel, 1x HDMI-Verlängerungskabel, 1x Kurzanleitung
System Anforderungen		
PC	Windows OS	Windows 7 und höher mit Miracast-Unterstützung. Mirror Screen-Unterstützung hängt vom Wi-Fi-Modul und Grafikchipsatz ab. ²
	Mac OS	Mac OS X 10.12 und höher mit Mirror Screen-Unterstützung. Empfohlene Modelle: Mac Book-Serie und iMac-Serie nach E/2015. ³
	Chrome OS	Versionen mit Cast Mirror Unterstützung
Smartphone/Tablet	iOS	iOS12 und höher mit Mirror-Screen-Unterstützung
	Android	Android 9 und höher mit Mirror-Screen-Unterstützung
Funktionen		
Bildschirm		Bildschirmspiegelung von Mobilgeräten mit von Mirror Screen unterstütztem Betriebssystem
Erweiterte Einstellungen		Sprache: Legt die Sprache für die Seite "Erweiterte Einstellungen" fest. Passwort: Ändert das Wi-Fi-Passwort für den Projektor. 2.4G/5G: Wählt 2.4G oder 5G Wi-Fi aus (nur in den Webeinstellungen verfügbar). Auflösung: Legt die Ausgabeauflösung fest. Upgrade: Updates auf die neueste Firmware: Auf Standardwerte zurücksetzen: Setzt alle Einstellungen auf die werkseitig voreingestellten Werte zurück. System neu starten: Starten Sie den QCast Mirror Dongle neu
Gebrauchsanweisung		
Einrichtung		1. Schließen Sie das USB-C-Kabel an QCast Mirror an. 2. Verbinden Sie HDMI als Signalausgang mit dem Projektor. 3. Verbinden Sie USB Typ A (5 V/1,5 A) mit dem Projektor zur Stromversorgung. 4. Wählen Sie die HDMI-Quelle am Projektor aus, dann wird die Standby-Seite angezeigt
Verbindung		1. Windows: Klicken Sie auf die in Ihr mobiles Gerät eingebettete Mirror Screen-Funktion, um die Projektion zu starten. 2. Android/IOS/Mac OS: Koppeln Sie QCast Mirror und Ihr Gerät im Voraus über SSID/Passwort und klicken Sie dann auf die in Ihr mobiles Gerät eingebettete Mirror Screen-Funktion, um die Projektion zu starten
Erweiterte Einstellungen		1. Koppeln Sie QCast Mirror und Ihr Gerät über SSID/Passwort und öffnen Sie den Webbrowser auf Ihrem Gerät, um eine Verbindung zu http://192.168.1 herzustellen, und starten Sie dann die Einstellungen. 2. Bitte starten Sie den QCast Mirror Dongle neu, nachdem die Einstel- lungen geändert wurden
Logistik		
Artikelnummer		5A.JH328.004
EAN Code		471 8755 09113 1
Garantie		

5G Wii-Fi unterstützt nur Band1 (5:150-5:2:50GHz). Die Übertragungsqualität hängt von der Wi-Fi-Umgebung und der Mirror-Funktionskompatibilität von Mobilgeräten verschiedener Marken ab. Um die beste Übertragungsqualität zu gewährleisten, sehen Sie sich bitte die Liste der kompatiblen Mobilgeräte auf der offiziellen Website an. Bitte stellen Sie sicher, dass Ihr Gerät auf die richtige Version des Betriebssystems aktualisiert ist und auch die Mirror-Funktion unterstützt.





© 2023 BenQ. Corp. Die technischen Daten können je nach Region variieren, bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem örtlichen Händler nach den Einzelheiten. Die Eigenschaften und technischen Daten des Produkts können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Diese Ihnblite können Firmennamen und Schutzmarken von Dritten enthalten, welche Eigentum der jeweiligen Dritten sind.