

Bedienungsanleitung

Vielen Dank dass Sie sich für Fontastic® Produkte entschieden haben.

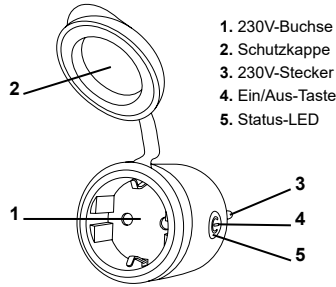
Auf den folgenden Seiten werden die Bedienung und Funktionen der WLAN Steckdose erläutert. Bitte nehmen Sie sich einen Moment Zeit, um diese Kurzanleitung zu lesen. Bitte beachten Sie die Sicherheitshinweise.

Übersicht

Die intelligente WLAN Funksteckdose für Ihr Smart Home erlaubt es, angeschlossene Verbraucher drahtlos per App oder über den am Gerät befindlichen Taster ein- und auszuschalten.

Mit der FontaHome App steuern Sie alle kompatiblen Smart Home Geräte ohne komplizierte Konfigurationen weltweit über die Cloud und können verbundene Geräte mit Drittanbieterdiensten integrieren.

App-Funktionen wie Timer, Countdown und Szenen, sowie das teilen der Geräte mit Familie und Freunden vereinfachen die Bedienung der Geräte.



WARNUNG: Verwenden Sie im Außeneinsatz nie normale Stecker/Steckdosen! Der Spritzwasserschutz kann nur gewährleistet werden, wenn Steckdose und Stecker, die mit dem Gerät verbunden werden, auch Spritzwassergeschützt und fest eingesteckt sind. Spritzwassergeschützte Stecker haben einen zusätzlichen Wulst und Steckdosen einen Kragen, um die Dichtigkeit zu gewährleisten.

Verbindung mit der FontaHome App

Die WLAN-Funksteckdose kann über die FontaHome App verwendet werden. Um sie zu steuern, müssen Sie die FontaHome App auf einem Ihrer Geräte wie z.B. Smartphone oder Tablet installiert haben. Mit der App können Sie FontaHome Geräte hinzufügen und weltweit steuern.

App Installation

Beziehen Sie die „FontaHome“-App aus Google Play, dem App Store oder folgen Sie dem QR-Code bzw. Link (URL: www.d-parts.de/app/fontahome).



Registrierung

Vor Verwendung der FontaHome App müssen Sie sich registrieren. Sie können hier über verschiedene Optionen der Registrierung wählen.

Hinweis: Zur Nutzung der App ist eine Internetverbindung, sowie die Registrierung notwendig. Bitte beachten Sie die Datenschutzerklärung für die Verarbeitung Ihrer personenbezogener Daten in der App oder unter www.d-parts.de/privacy_fontahome.

Gerät in FontaHome hinzufügen (EZ-Modus)

- Öffnen Sie die „FontaHome“ App auf Ihrem Smartphone, melden Sie sich an und tippen Sie auf „Gerät Hinzufügen“ bzw. das „+“-Symbol oben rechts.
- Wählen Sie „Hinzufügen“ aus und geben Sie anschließend das WLAN-Netzwerk (falls nicht vorausgefüllt) und das Passwort Ihres WLAN-Netzwerks welches mit Ihrem Smartphone verbunden ist. Klicken Sie anschließend auf „Weiter“.
- Stecken Sie das Gerät in eine freie, leicht zugängliche Steckdose. Die rote LED der Steckdose blinkt schnell rot, wenn sie bereit zum Verbinden ist.
- Bitte stellen Sie sicher, dass die rote LED der wie in der App dargestellt schnell blinkt (ca. 2-mal/Sekunde). Falls die LED nicht wie beschrieben blinkt, drücken und halten Sie die Taste der Steckdose für ca. 6 Sekunden. Wiederholen Sie den Vorgang, bis die LED wie beschrieben blinkt.
- Sobald die LED schnell blinkt, tippen Sie auf „Bereit“ und anschließend auf „Weiter“. Während der Verbindung wird der Fortschritt mit einem Kreis angezeigt. Das Gerät verbindet sich nun mit Ihrem WLAN und wird in FontaHome hinzugefügt.
- Bei erfolgreichem Hinzufügen des Geräts können Sie die Bezeichnung ändern und dem Gerät einen Raum zuweisen.

Hinweis: Wir empfehlen Ihnen dem Gerät einen eindeutigen Namen zu geben, z.B. „Steckdose Balkonbeleuchtung“.

Hinweis: Das Gerät unterstützt nur 2.4GHz WLAN-Netzwerke. Sollte die Verbindung fehlschlagen und Sie einen Router mit 5GHz Frequenzband verwenden, wählen Sie den AP-Modus oder schalten Sie das 5GHz-Band für die erstmalige Konfiguration ab.

Hinweis: Falls die Konfiguration im Einfachen Modus nicht funktioniert, verwenden Sie den AP-Modus. Das Gerät baut hierbei ein eigenes WLAN-Netzwerk auf, zu dem Sie Ihr Smartphone verbinden müssen.

Gerät in FontaHome hinzufügen (AP-Modus)

- Öffnen Sie die „FontaHome“ App auf Ihrem Smartphone, melden Sie sich an und tippen Sie auf „Gerät Hinzufügen“ bzw. das „+“-Symbol oben rechts.
- Wählen Sie „Hinzufügen“ aus und geben Sie anschließend das WLAN-Netzwerk (falls nicht vorausgefüllt) und das Passwort Ihres WLAN-Netzwerks welches mit Ihrem Smartphone verbunden ist. Klicken Sie anschließend auf „Weiter“.
- Stecken Sie das Gerät in eine freie, leicht zugängliche Steckdose. Die rote LED der Steckdose blinkt langsam rot sie bereit zum Verbinden ist.
- Drücken Sie in der App oben rechts auf gefolgt von „AP-Modus“.
- Bitte stellen Sie sicher, dass die rote LED wie in der App dargestellt langsam blinkt (ca. 1-mal alle 2 Sekunden). Falls die LED nicht wie beschrieben blinkt, drücken und halten Sie die Taste der Steckdose (3) für ca. 6 Sekunden. Wiederholen Sie den Vorgang, bis die LED wie beschrieben blinkt.
- Tippen Sie in der App auf „Bereit“ und anschließend auf „Weiter“ und folgen Sie den weiteren Anweisungen der App, um Ihr Smartphone mit dem WLAN-Netzwerk des Geräts zu verbinden.
- Sobald Ihr Smartphone mit dem WLAN-Netzwerk des Geräts verbunden ist, kehren Sie bitte zur FontaHome App zurück. Während der Verbindung wird der Fortschritt mit einem Kreis angezeigt. Das Gerät verbindet sich nun mit Ihrem WLAN und wird in FontaHome hinzugefügt.
- Bei erfolgreichem Hinzufügen des Geräts können Sie die Bezeichnung ändern und dem Gerät einen Raum zuweisen.

Hinweis: Wir empfehlen Ihnen dem Gerät einen eindeutigen Namen zu geben, z.B. „Steckdose Balkonbeleuchtung“.

Angeschlossene Verbraucher Ein-/Ausschalten

Sie können angeschlossene Verbraucher über die Taste am Gerät und per App ein- und ausschalten. Über die App können Sie zudem noch Timer, Einen Countdown und verschiedene Szenen zur Automation setzen.

Szenen und Automation

Sie können mit der FontaHome App Szenen zur Steuerung der Steckdose und anderen Geräten verwenden, um Aktionen auszuführen. Eine Szene wird dazu genutzt, um bestimmte Aktionen auf Geräten per Button über die FontaHome App oder durch externe Dienstleister auszuführen. Eine Automation ermöglicht es Ihnen, Aktionen automatisch nach definierten Bedingungen auszuführen.

Um eine Automation oder Szenen zu erstellen, gehen Sie wie folgt vor:

- Klicken Sie in der FontaHome App auf „Szenen“ und klicken Sie oben rechts auf das „+“-Symbol.
- Wählen Sie zuerst eine Bedingung, welche die Aktion steuert.
- Wählen Sie im nächsten Schritt die Aktion, welche beim Eintreten der Bedingung ausgelöst werden soll.

- Sie haben nun die Möglichkeit weitere Bedingungen und Aktionen der Automation zuzuweisen, sowie den Namen, Stil und die Gültigkeit festzulegen.
- Standardmäßig werden Aktionen ausgeführt, sobald eine Bedingung erfüllt ist. Sollen die Aktionen nur ausgeführt werden, wenn alle Bedingungen erfüllt sind, tippen Sie auf „Wenn eine Bedingung erfüllt ist“, um dies umzustellen.
- Verfügbare Aktionen sind unter Anderem das Steuern von Geräten, sowie Szenen/Automationen, Benachrichtigungen an das Smartphone senden und Verzögerungen hinzufügen, um eine Aktion nach Ablauf einer bestimmten Dauer auszuführen.
- Um eine Bedingung/Aktion zu löschen wischen Sie nach links und tippen auf „Löschen“.
- Um die Reihenfolge der Aktionen zu ändern, wischen Sie nach links, tippen auf „Mehr“ und ziehen die jeweilige Aktion nach oben bzw. unten (iOS) oder halten die Aktion gedrückt und schieben diese nach oben bzw. unten (Android).
- Unter „Gültigkeit“ setzen Sie bei einer Automation zusätzlich neben den Bedingungen wann diese aktiv sein soll.
- Um eine Szene/Automation zu löschen, tippen Sie unten auf „Szene löschen“.

Hinweis: Aktionen werden immer von oben nach unten abgearbeitet. Wenn Sie beispielsweise in den Aktionen eine Verzögerung von einer Minute hinzugefügt haben, wird die nächste Aktion nach einer Minute ausgelöst.

Hinweis: In FontaHome erstellte Szenen können ebenfalls über Drittanbieter wie beispielsweise Amazon Alexa steuern.

Integration von Amazon Alexa

Sie können Ihre Geräte und Szenen aus der FontaHome App mit Amazon Alexa verknüpfen.

Gehen Sie hierzu folgendermaßen vor:

- Stellen Sie sicher, dass Ihre Geräte in der FontaHome App hinzugefügt wurden und online sind.
- Öffnen Sie die „Amazon Alexa“ App und navigieren Sie im Menü zu „Skills und Spiele“ und suchen Sie nach dem Skill „Smart Life“.
- Klicken Sie auf „ZUR VERWENDUNG AKTIVIEREN“. Sie werden zur Login Seite für den Skill „Smart Life“ weitergeleitet. Bitte melden Sie sich hier mit den gleichen Daten an, die Sie bei der Anmeldung der FontaHome App verwendet haben.
- Klicken Sie nach erfolgter Anmeldung auf „Autorisieren“, um Ihren FontaHome Account und die darin verbundenen Geräte mit Amazon Alexa zu verknüpfen und klicken Sie anschließend auf „Fertig“.
- Die Seite „Geräte erkennen“ öffnet sich. Klicken Sie auf „GERÄTE ERKENNEN“, um die in FontaHome enthaltenen Geräte zu erkennen und mit Ihrem Amazon Alexa Konto zu verbinden. Klicken Sie anschließend auf „Fertig“.

Hinweis: Falls Sie in der „Amazon Alexa“ App noch nicht eingeloggt sind, verwenden Sie bitte Ihren Amazon Account, der mit Ihrem Amazon Alexa fähigen Gerät (z.B. Amazon Echo) verbunden ist, um Sich bei der „Amazon Alexa“ App einzuloggen.

Hinweis: Wenn Sie mehrere Geräte gleichzeitig über Amazon Alexa steuern möchten, müssen Sie in der „Amazon Alexa“ App Gruppen hinzufügen. Klicken Sie hierzu in der „Amazon Alexa“ App oben rechts auf das „+“-Symbol, wählen Sie „Gruppe hinzufügen“, vergeben Sie einen Namen und wählen Sie die Geräte aus, welche in die Gruppe aufgenommen werden sollen.

Sprachbefehle mit Amazon Alexa

Im Folgenden finden Sie eine Übersicht welche Sprachbefehle für die Steckdose mit Amazon Alexa möglich sind:

Aktion Befehl

Einschalten „Alexa, Steckdose Balkon ein.“
Ausschalten „Alexa, Steckdose Balkon aus.“

Hinweis: Die möglichen Sprachbefehle finden Sie auch in der „Amazon Alexa“ App unter dem „Smart Life“ Skill.

Hinweis: Für die Integration von anderen Drittanbietern wie beispielsweise Google Assistant schauen Sie bitte in der FontaHome App im Bereich „Profil“ unter „Drittanbieter-Integration“ nach.

Gerätefreigabe mit anderen FontaHome Nutzern

Sie können die Geräte die mit Ihrem FontaHome Konto verbundenen sind mit anderen Personen teilen. Um ein Mitglied Ihrem Heim hinzuzufügen, gehen Sie zu „Profil“ -> „Heim verwalten“ -> [Name vom Heim] -> „Mitglied hinzufügen“.

Gerät auf Werkseinstellungen zurücksetzen

Um das Gerät aus der FontaHome-App zu löschen und die WLAN-Einstellungen aus dem Gerät zu löschen, gehen Sie in der App in das Menü vom Gerät und wählen Sie „Gerät entfernen“. Das Gerät wird aus FontaHome entfernt.

Hinweis: Um die WLAN-Einstellungen zuverlässig vom Gerät zu entfernen, muss das Gerät während des Vorgangs mit Strom versorgt sein. Sobald das Gerät erfolgreich entfernt wurde, blinkt die rote LED an der Steckdose.

Bei falscher Bedienung wird keine Haftung für eventuelle Schäden übernommen. Falls Sie Technischen Support benötigen, kontaktieren Sie bitte unser Support-Team unter support.fontastic.eu.

Sicherheitshinweise:

- Öffnen Sie niemals das Gerät.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser und schützen Sie es vor Feuchtigkeit.
- Stecker nie mit Gewalt anschließen oder abziehen.
- Halten Sie Elektrogeräte fern von Kindern.
- Entfernen Sie elektronische Geräte vom Netz, wenn sie für längere Zeit nicht gebraucht werden.
- Die Steckdose in die das Gerät gesteckt wird muss leicht zugänglich sein.
- Benutzen Sie das Gerät nie, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Schießen Sie keine Verbraucher an das Gerät an, wenn die Gebrauchsanleitung der Verbraucher es verbietet ferngesteuert zu werden (z.B. Geräte die unter die Norm 60335-2-9 fallen wie Grillgeräte und Kochplatten etc.).
- Schießen Sie keine Verbraucher an das Gerät an, die Wärme abstrahlen und Entzündung an umliegende Materialien verursachen können (z.B. Strahlungsheizungen, tragbares Flutlicht etc.).
- Schießen Sie keine Verbraucher an das Gerät an die eine höhere Leistungsaufnahme als 3680 Watt (16 Ampere) haben.
- Der Spritzwasserschutz nach IPX4 kann nur gewährleistet werden, wenn spritzwassergeschützte Stecker und Steckdosen verwendet werden.
- Spannungsfrei nur bei gezogener Stecker
- Schießen Sie keine Verbraucher an das Gerät an, deren unbeaufsichtigtes Einschalten Brände oder andere Schäden verursachen könnte (z. B. Bügeleisen, Heizungen).
- Schalten Sie das Gerät nicht unkontrolliert und nicht ohne Aufsicht ein.
- Verwenden Sie kein Verlängerungskabel.
- Nicht hintereinander stecken.

Technische Daten:

- Eingangsspannung: 100-230V~ 50/60Hz
- Schaltleistung: max. 16A 3680W
- Frequenzbereich: 2400-2483.5MHz
- Unterstützt WLAN Standards 802.11b/g/n (2.4GHz) mit WEP/WPA/WPA2 TKIP/AES
- Standby-Leistungsaufnahme: ≤0.3W
- Abmessungen: 83 x 52,5 mm
- Gewicht: 77g
- max. abgestrahlte Sendeleistung: 15.73dBm

User Manual

Thank you for choosing Fontastic® products.

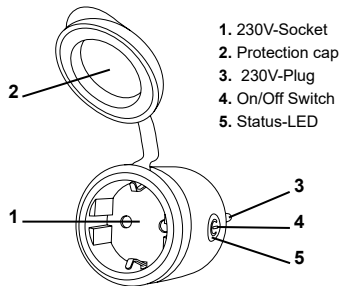
The following pages explain the operation and functions of the WiFi power socket. Please take a moment to read this quick guide. Please observe the safety instructions.

Overview

The WiFi smart socket allows you to control plugged in appliances wirelessly via an app or the button on the device.

With the FontaHome app, you can control all compatible smart home devices worldwide via the cloud without complicated configurations and can integrate connected devices with third-party services.

App functions such as timers, countdown and scenes, as well as sharing the devices with family and friends, simplify the operation of the devices.



WARNING: Never use normal plugs/sockets in outdoor use! Splashproof protection can only be guaranteed if the socket and plug that are connected to the appliance are also splashproof and firmly plugged in. Splash-proof plugs have an additional bead and sockets have a collar to ensure watertightness.

Connection with the FontaHome App

The WiFi smart socket can be used via the FontaHome App. To control it, you must have the FontaHome app installed on one of your devices such as a smartphone or tablet. With the app, you can add FontaHome devices and control them worldwide.

Get Started

App installation

Get the „FontaHome“ app from Google Play, the App Store, or follow the QR code or link (URL: www.d-parts.de/app/fontahome).



Registration

You must register before using the FontaHome app. You can choose from various registration options.

Note: To use the app, an internet connection and registration is required. Please note the privacy policy for the processing of your personal data in the app or at www.d-parts.de/privacy_fontahome.

Add device to FontaHome (EZ-Mode)

1. Start the „FontaHome“ app on your phone, log in and tap to „Add device“ or the „+“ symbol in the upper right corner.
2. „Add device“, enter the WiFi network (if not shown) and the password of the WiFi that is connected to your smartphone and click on „Next“.
3. Insert the device into a free, easily accessible power outlet. The red LED of the socket flashes quickly red when it is ready to connect.
4. Please make sure that the red LED of the socket is quickly flashing (approx. 2 times/second) as shown in the app. If the LED does not flash as described, press and hold the On/Off switch (4) for about 6 seconds. Repeat the process until the LED flashes as described.
5. As soon as the LED flashes quickly, tap on „Ready“ followed by „Next“. During the connection the progress is indicated by a circle. The device now connects to your WiFi and is added to FontaHome.
6. Upon a successful installation of the new device you can change the name of the device and add it to a room in FontaHome.

Note: We recommend that you give the device a unique name, e.g. „Socket balcony lighting“.

Note: The device only supports 2.4GHz WiFi networks. If the connection fails and you are using a router with 5GHz frequency band, select „AP-Mode“ or turn off the 5GHz band for initial configuration.

Note: If configuration does not work in „EZ-Mode“, use „AP-Mode“. The device builds up its own WiFi network to which you must connect your smartphone.

Add device in FontaHome (AP-Mode)

1. Open the „FontaHome“ app on your phone, log in and tap „Add Device“ or the „+“ symbol in the upper right corner.
2. select „Add device“.
3. Plug the device into a free, easily accessible power outlet. The red LED of the socket will flash slowly red when it is ready to connect.
4. Press followed by „AP-Mode“ in the top right corner of the app.
5. Please make sure that the red LED flashes slowly as shown in the app (about once every 2 seconds). If the LED does not blink as described, press and hold the button of the socket (3) for about 6 seconds. Repeat the procedure until the LED flashes as described.
6. In the app tap on „Ready“, click on „Next“ and follow the instructions of the app to connect your phone to the WiFi network of the device.
7. Once your phone is connected to the WiFi network of the device, please return to the FontaHome app. During the connection, the progress is shown with a circle. The device will now connect to your WiFi and be added to FontaHome.
8. Upon a successful installation of the new device you can change the name of the device and add it to a room in FontaHome.

Note: We recommend that you give the device a unique name, e.g. „Socket Balcony Lighting“.

Switch on/off plugged in appliances

You can switch plugged in appliances on and off via the button on the device and via the app. You can also use the app to set timers, a countdown and various automation scenes.

Scenes and automations

You can use scenes to control lamp and other devices to execute predefined actions by activating them with the FontaHome app or external services. Automation allows you to execute a predefined action, after predefined conditions have been met.

To create a scene or automation, proceed as follows:

1. Select „Scenes“ in the FontaHome app and press the „+“ symbol on the top right.
2. First set the conditions that trigger the actions.
3. In the next step, select the action to be triggered when the condition is met.
4. You now have the option of assigning further conditions and actions, as well as defining the name, style and time frame.

- By default, actions are executed as soon as a condition is met. If you only want the actions to be executed when all conditions are met, tap „If any condition is met“ to change this.
- Available actions are for example control devices/scenes/automations, send notifications to your phone, and add delays to run an action after a specified duration has elapsed.
- To delete a condition/action, swipe left and tap „Delete“.
- To change the order of actions, swipe left, tap „More“, and drag up/down (iOS) or press and hold the action and drag up/down (Android).
- Under „Valid time period“, you can also set the conditions for an automation and when it should be active.
- To delete a scene/automation, tap on „Delete Scene“ at the bottom.

Note: Actions will always be processed top to bottom. If you, for example, set a delay of one minute, the next action will be triggered after one minute has passed.

Note: Scenes created in FontaHome can also be controlled via third-party providers such as Amazon Alexa.

Integration of Amazon Alexa

You can link your devices and scenes from the FontaHome app to Amazon Alexa.

To do this, proceed as follows:

1. make sure that your devices have been added to the FontaHome app and are online
2. open the „Amazon Alexa“ app and navigate to „Skills and Games“ in the menu and look for the „Smart Life“ skill
3. Click on „ENABLE FOR USE“. You will be taken to the login page for the skill „Smart Life“. Please log in here with the same data you used to register the FontaHome App.
4. Once logged in, click „Authorize“ to link your FontaHome account and the devices connected to it to Amazon Alexa and then click „Done“.
5. The „Discover Devices“ page opens. Click „DETECT DEVICES“ to detect the devices contained in FontaHome and link them to your Amazon Alexa account. Then click „Done“.

Note: If you are not yet logged in to the „Amazon Alexa“ app, please use your Amazon account connected to your Amazon Alexa enabled device (e.g. Amazon Echo) to log in to the „Amazon Alexa“ app.

Note: If you want to control multiple devices at the same time via Amazon Alexa, you have to add groups in the „Amazon Alexa“ app. To do this, click on the „+“ symbol in the upper right corner of the „Amazon Alexa“ app, select „Add Group“, give it a name and select the devices you want to add to the group.

Voice commands with Amazon Alexa

Below you will find a table of voice commands that are possible with Amazon Alexa:

Action	Command
Turn On	„Alexa, turn on the balcony socket.“
Turn Off	„Alexa, turn off the balcony socket.“

Note: The available commands can also be found in the „Amazon Alexa“ app under the „Smart Life“ skill.

Note: For integration with third party applications like Google Assistant, read „Third Party Integration“ under „Profile“.

Share devices with other FontaHome users

You can share the devices connected to your FontaHome account with other people. To add a member to your home, go to „Profile“ -> „Manage home“ -> [Name from home] -> „Add members“.

Reset device to factory settings

To reset a device to factory settings and delete the WiFi settings, go to devices menu in the app and select „Remove device“.

Note: To safely remove the wireless settings from the device, the device must be powered on during the process. Once the device has been successfully removed, the light strip will flash.

No liability will be taken for any possible damages.

If you need technical support please contact our support team on our website support.fontastic.eu or view our FAQs in the FontaHome app or our Website under www.d-parts.de/faq?fontahome respectively.

Safety Instructions

- Never open the device.
- Do not immerse the unit in water and protect it from moisture.
- Never connect or disconnect the plug by force.
- Keep electrical appliances away from children.
- Disconnect electronic devices from the mains supply if they are not to be used for a long period of time.
- The socket into which the appliance is plugged must be easily accessible.
- Never use the appliance if it shows visible damage.
- Do not connect appliances to the appliance if the user's manual of the appliance prohibits remote control (e.g. appliances covered by the standard 60335-2-9 such as grills and hotplates etc.).
- Do not connect any loads to the appliance that may radiate heat and cause ignition to surrounding materials (e.g. radiant heaters, portable floodlights, etc.).
- Do not connect loads to the appliance that have a power consumption higher than 3680 watts (16 amperes).
- Splash-proof protection according to IPX4 can only be guaranteed if splash-proof plugs and sockets are used.
- De-energized only when the plug is removed
- Do not connect loads to the appliance whose unattended switching on could cause fire or other damage (e.g. irons, heaters).
- Do not switch on the unit uncontrolled or without supervision.
- Do not use an extension cord.
- Do not plug them one behind the other.

Technical Data:

- Input Voltage: 100-230V~ 50/60Hz
- Switching Power: max. 16A 3680W
- Frequency Range: 2400-2483.5MHz
- Supports WiFi specification 802.11b/g/n (2.4GHz) mit WEP/WPA/WPA2 TKIP/AES
- Standby Power Consumption: ≤0.3W
- Dimensions: 83 x 52,5 mm
- Weight: 77g
- Max. radiated transmission power: 15.73dBm