

Datenblatt HOTSPLOTS Appliance M

Die HOTSPLOTS Appliance M ist ein fertig konfigurierbares, maßgeschneidertes Gateway inkl. Firmware, welches unter Berücksichtigung der Kundenanforderungen stets weiterentwickelt wird.



Technische Daten

| | |
|----------------------|---|
| Prozessor | Intel® N4100 Quad-Core (1.1 GHz, Turbo 2.2 GHz) |
| Speicher | 4 GB DDR4-2400 SO-DIMM |
| Betriebssystem | Linux-basiert |
| Gehäuse | 57 mm x 127 mm x 127 mm (H x B x T) zur Wandmontage geeignet (Montage-Kit im Lieferumfang enthalten) |
| Status-Display | Nein |
| Stromversorgung | 40 W, externes Netzteil |
| Anschlüsse | 1x WAN, 1x LAN, 1x USB 3.0 Typ C, 3x USB 3.0, 1x USB 2.0 |
| WAN Load-Balancing | Ja (bis zu 6x virtuell) |
| Datenrate | bis zu 500 Mbit/s |
| VLANs | Ja, nach IEEE 802.1Q |
| Multi-Hotspot | Ja |
| Controller | optional UniFi |
| Entertainmentfähig | Ja (via SSD und USB) |
| Garantie und Service | Bring-In-Service mit Vorabaustausch, 2 Jahre Garantie |
| Sonstiges | Passiv gekühlt |

Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts vorbehalten.

HINWEISE

Bedienung:

Einschalten: Ein kurzer Druck auf den Ein/Ausschaltknopf auf der Vorderseite links schaltet die Appliance M ein. Das System benötigt ca. 1 Minute, um komplett hochzufahren.

Ausschalten: Die Appliance-M im laufenden Betrieb bitte nicht vom Stromnetz trennen. Um die Appliance M herunterzufahren, kurz auf den Ein-/Ausschaltknopf drücken. Die Appliance M fährt dann herunter und schaltet sich selbstständig aus.

Eine Beispielkonfiguration der Schnittstellen ist wie folgt:

- **eth0:** 192.168.43.254, Hierüber werden die Clients versorgt. Die Appliance M vergibt über dieses Interface IP-Adressen im Netz 192.168.44.0/22, also von 192.168.44.2 bis 192.168.47.254. An diesem Anschluss sollten die Access Points (bzw. die Clients/Endnutzer) angeschlossen werden.
- **eth1:** 192.168.1.254: An diesem Interface erwartet die Appliance M ein Gateway (DSL-Router, etc.) mit der IP-Adresse 192.168.1.1 (Gateway/DNS).