



ALLNET **ALL-HS02530_LAN_OPTION**

Micro USB 2.0 Fast-Ethernet 10/100MBPS Netzwerk Adapter

- ASIX AX88772B Chipset
- Micro-USB 2.0 Schnittstelle abwärtskompatibel zu 1.0 / 1.1
- 10/100Bbps FAST-Ethernet
- Autoerkennung der Verbindung „Crossover oder Correction“
- Ideal für ALL-HS02530 Hot-Spot/Printer oder Android Tablets etc.

Art.-Nr. 107812



Der ALL-HS02530_LAN_OPTION ist ein USB 2.0 Micro-USB Fast-Ethernet-Adapter mit dem Sie z.B. den ALL-HS02530 Hot-Spot Printer/Gateway um eine LAN-Schnittstelle erweitern können. Die LAN-Schnittstelle erlaubt hier zusätzliche Accesspoints oder andere LAN-Geräte hinter dem Hot-Spot anzuschließen. Mit dem ALL-HS02530_LAN_OPTION haben Sie auch die Möglichkeit ggf. Android Tablets oder andere Endgeräte sofern der Chipset Asix 88772B von Ihrem Betriebssystem unterstützt wird oder Sie diese ggf. manuell installieren können um eine LAN/Netzwerkschnittstelle zu erweitern.

Technische Daten

Element	Spezifikation
Chipset	Asix AX88772B
Unterstützte Standards:	IEEE802.3 IEEE802.3ab IEEE802.3u IEEE802.3x
USB Schnittstelle:	Micro-USB 2.0 Abwärtskompatibel zu USB 1.0 / USB 1.1
Netzwerk Schnittstelle:	TP RJ45 Half-/Full-Duplex 10/100Mbps Geschwindigkeit Auto MDX Funktion
LED Indikatoren:	Rot: Funktion Gelb: LAN (10/100Mbps) Übertragung
Gehäuse:	Plastik Gehäuse
Maße/Gewicht:	Breite/Länge/Tiefe: 20 x 55 x 15 mm Kabellänge: ca. 10cm Gewicht: 50 Gramm (nur das Gerät)
Umgebung:	Temperatur Betrieb: 0 ~ 50 °C Luftfeuchtigkeit Betrieb: 10% ~ 90% (nicht kondensierend) Temperatur Aufbewahrung: -20 ~ 60 °C Luftfeuchtigkeit Aufbewahrung: 30% ~ 95% (nicht kondensierend)
Kennzeichen:	CE
Verpackungsinhalt:	Länge/Breite/Höhe: 18 (30) x 16 x 5mm Gewicht: ca. 3 Gramm (ohne Verpackung)