

Adapternachwuchs in der MSI HomePlug-Familie

Netzwerk und WLAN mit Komfort und Leistung aus der Steckdose

Frankfurt am Main/ Taipeh, 23. September 2009. Schnell und sicher über das hausinterne Stromnetz zu Surfen ist für den stationären Desktop-PC in Nähe einer Steckdose eine attraktive Alternative zum klassischen Netzwerk – doch ein Hindernis für mobile User, die die „letzte Meile“ vom Notebook zur Steckdose kabellos überbrücken möchten. Für beide Anwender hält MSI mit den neuen HomePlug-Geräten die passenden Lösungen parat.

Nachdem MSI bereits vor wenigen Monaten das **ePower 200AV+ in der Version II** vorgestellt hat, geht nun auch der kleine Bruder **ePower 85AV+** an den Start. In Sachen Ausstattungsmerkmal und Sicherheit steht dabei der „kleine“ Ethernet-Adapter in nichts nach: Die **besonders einfache Installation** per Plug&Play sorgt in nur wenigen Minuten für den perfekten **HomePlug-Surf-Spaß**. Einfach zwei oder mehr Adapter an beliebige Steckdosen anschließen – schon steht ein **leistungsfähiges Netzwerk in der ganzen Wohnung** zur Verfügung. Der **ePower 85AV+** stellt eine sichere Verbindung (**128 Bit AES Verschlüsselung**) mit dem 10/100 Mbit/s RJ-45 Netzwerkanschluss über das hausinterne Stromnetz her. Mit einer Bandbreite von bis zu **85 Mbit/s** ist der **MSI ePower 85AV+** Adapter für Internet-TV, Internet-Telefonie oder Video on Demand bestens gerüstet.



In der Version II ist es über die **integrierte Steckdose** möglich, den Stromanschluss trotz eingestecktem **ePower 85AV+** weiter zum Anschluss von elektrischen

Geräten zu verwenden. Der **Netzfilter** eliminiert dabei Störungen im 230-Volt Stromnetz und sorgt für **bestmögliche Signalqualität und hohe Übertragungsraten**.



Kabellos an das Stromnetz

Um auch die letzten Meter kabellos zu meistern, leistet MSI mit dem neuen **ePower 200AV WLAN AP** mit integriertem **11n Lite Access Point** Abhilfe. Einmal in eine Steckdose angeschlossen,



MSI Technology GmbH
Hanauer Landstraße 328-330
60314 Frankfurt am Main

Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 0
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 202

www.msi-computer.de

Kontakt für die Presse

Dirk Dostalek
Marketing Specialist
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 221
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224
dostalek@msi-computer.de

CE / Communication
Unterhaltungselektronik und
Kommunikationsprodukte

Daniel Kiel
Product Manager CE/COM
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 225
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 219
kiel@msi-computer.de

Komponenten
Mainboards und Grafikkarten

Sascha Faber
Marketing Components
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 264
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224
faber@msi-computer.de

Sascha Heinrich
Product Manager Mainboards
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 234
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224
heinrich@msi-computer.de

Notebooks

Marco Dautel
Trademark PR
Tel: +49 (0)89 4444 67 466
Fax: +49 (0)89 4444 67 479
MSI@trademarkpr.eu

Dirk Neuneier
Marketing Director
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 232
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224
neuneier@msi-computer.de

Channel
Fachhandel

Claudia Preiss
Manager Channel Marketing
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 268
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 264
preiss@msi-computer.de

verbindet sich das Wireless-Modul über das hauseigene Stromnetz mit einem beliebig anderen LAN-Router und baut eine sichere **128bit AES- und WPA2-Verschlüsselung** auf. Dabei spielt die Reichweite keine Rolle: bis zu 300 Meter vom mobilen Endgerät zum ePower 200AV WLAN AP und wiederum 200 Meter über das Stromnetz können mühelos überbrückt werden. Mit **Bandbreiten bis zu 200 MBit/s** und **Datenpriorisierung über QoS** (Quality of Service) kann eine störungsfreie und bestmögliche Übertragung erzielt werden und sorgt somit für perfekten Surfspaß.

Der Power-Line Adapter **ePower 85AV+ Ver. II** ist für eine unverbindliche Preisempfehlung von 69 Euro, der **ePower 200AV WLAN 11n AP** für 89 Euro ab Oktober im Fachhandel erhältlich.

Produkt	MSI ePower 85AV+ Version II
Übertragungsgeschwindigkeit	85 Mbit/s
Datensicherheit	128 bit AES-Verschlüsselung (per Knopfdruck)
Reichweite	200 m über Stromnetz
Anschlüsse	1 x RJ-45 (Fast-Ethernet LAN)
Betriebssystem	Windows 98SE/ ME/ 2000/ XP/ VISTA / 7, MAC, Linux
Spannungsversorgung	100-240 V AC, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	< 4 Watt (30 % weniger im Stand by Mode)
Lieferumfang	CD-Rom mit Treibersoftware und HomePlug Utility Ethernet RJ45 Anschlußkabel Gedruckte deutschsprachige Kurzanleitung Deutschsprachiges Handbuch im PDF-Format

Produkt	MSI ePower 200AV+ Version II
Übertragungsgeschwindigkeit	200 Mbit/s
Datensicherheit	128 bit AES-Verschlüsselung (per Knopfdruck)
Reichweite	200 m über Stromnetz
Anschlüsse	1 x RJ-45 (Fast-Ethernet LAN)
Betriebssystem	Windows 98SE/ ME/ 2000/ XP/ VISTA / 7, MAC, Linux
Spannungsversorgung	100-240 V AC, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	< 4 Watt (30 % weniger im Stand by Mode)
Lieferumfang	CD-Rom mit Treibersoftware und HomePlug Utility Ethernet RJ45 Anschlußkabel Gedruckte deutschsprachige Kurzanleitung Deutschsprachiges Handbuch im PDF-Format



MSI Technology GmbH
Hanauer Landstraße 328-330
60314 Frankfurt am Main

Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 0
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 202

www.msi-computer.de

Kontakt für die Presse

Dirk Dostalek
Marketing Specialist
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 221
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224
dostalek@msi-computer.de

CE / Communication
Unterhaltungselektronik und
Kommunikationsprodukte

Daniel Kiel
Product Manager CE/COM
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 225
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 219
kiel@msi-computer.de

Komponenten
Mainboards und Grafikkarten

Sascha Faber
Marketing Components
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 264
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224
faber@msi-computer.de

Sascha Heinrich
Product Manager Mainboards
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 234
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224
heinrich@msi-computer.de

Notebooks

Marco Dautel
Trademark PR
Tel: +49 (0)89 4444 67 466
Fax: +49 (0)89 4444 67 479
MSI@trademarkpr.eu

Dirk Neuneier
Marketing Director
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 232
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224
neuneier@msi-computer.de

Channel
Fachhandel

Claudia Preiss
Manager Channel Marketing
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 268
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 264
preiss@msi-computer.de

Produkt	MSI ePower 200AV WLAN 11n AP
Übertragungsgeschwindigkeit	200 Mbit/s
Datensicherheit	128 bit AES-Verschlüsselung (per Knopfdruck)
Reichweite	200 m über Stromnetz
Anschlüsse	1 x RJ-45 (Fast-Ethernet LAN)
Betriebssystem	Windows 98SE/ ME/ 2000/ XP/ VISTA / 7, MAC, Linux
Spannungsversorgung	100~240 V AC, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	< 7 Watt (30 % weniger im Stand by Mode)
WLAN	IEEE 802.11n (Draft n), IEEE 802.11g,b, IEEE 802.11b, IEEE 802.3, IEEE 802.3u WPA/WPA-PSK WPA2/WPA2-PSK WPS (WiFi-Protect-Setup)
Lieferumfang	CD-Rom mit Treibersoftware und HomePlug Utility Ethernet RJ45 Anschlusskabel Gedruckte deutschsprachige Kurzanleitung Deutschsprachiges Handbuch im PDF-Format

MSI Technology GmbH

Micro-Star International (MSI) gehört weltweit zu den führenden Herstellern von Computer-Mainboards und Grafikkarten. Bei den Grafikkarten ist MSI Marktführer in Deutschland (GfK-Studie Q4-2008). Die deutsche Niederlassung der Micro-Star International (MSI) beliefert von Frankfurt/Main aus seit über zehn Jahren die Distribution, Systemintegration und den Retail-Markt in Deutschland, Österreich und der Schweiz. Ein kompetentes Service-Team kümmert sich um den wichtigen After-Sales-Bereich. Neben den sehr erfolgreichen und zum Kerngeschäft gehörenden Marktsegmenten Mainboards, Grafikkarten und Notebooks ist MSI auch in den Bereichen »Consumer Electronics«, »Communications« und »PC-Systeme« tätig.

© 2009 MSI Technology GmbH. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. AMD, das AMD Arrow-Logo, AMD Phenom, AMD Athlon, AMD Turion (inkl. deren Kombinationen), AMD PowerNow!, 3DNow! sowie ATI, Radeon sowie Produktfunktionen der ATI Grafik-Prozessorfamilie sind Marken und/oder eingetragene Marken der Advanced Micro Devices, Inc.. HyperTransport ist eine lizenzierte Marke des HyperTransport Technology Konsortiums. NVIDIA, das NVIDIA-Logo, NVIDIA nForce, GeForce, NVIDIA Quadro, NVDDVD, CineFX, CUDA, PhysX, The Way It's Meant to be Played-Logo und TwinView sind eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen der NVIDIA Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Core Solo, Core Duo, Core 2 Duo, Celeron, Intel, Intel Centrino (Duo), Intel Centrino Logo, Intel Logo, Intel Inside, Intel Inside Logo, Intel SpeedStep, Intel Xeon, Itanium, und Pentium sind Marken der Intel Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA oder anderen Ländern. Microsoft und Windows sind eingetragene Marken der Microsoft Corporation in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Gerichtsbarkeiten. Andere Produktnamen dienen lediglich Informationszwecken und können Marken der jeweiligen Inhaber sein.



MSI Technology GmbH
Hanauer Landstraße 328-330
60314 Frankfurt am Main

Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 0
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 202

www.msi-computer.de

Kontakt für die Presse

Dirk Dostalek
Marketing Specialist
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 221
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224
dostalek@msi-computer.de

CE / Communication
Unterhaltungselektronik und
Kommunikationsprodukte

Daniel Kiel
Product Manager CE/COM
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 225
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 219
kiel@msi-computer.de

Komponenten
Mainboards und Grafikkarten

Sascha Faber
Marketing Components
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 264
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224
faber@msi-computer.de

Sascha Heinrich
Product Manager Mainboards
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 234
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224
heinrich@msi-computer.de

Notebooks

Marco Dautel
Trademark PR
Tel: +49 (0)89 4444 67 466
Fax: +49 (0)89 4444 67 479
MSI@trademarkpr.eu

Dirk Neuneier
Marketing Director
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 232
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224
neuneier@msi-computer.de

Channel
Fachhandel

Claudia Preiss
Manager Channel Marketing
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 268
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 264
preiss@msi-computer.de