

MA-600 SIR Infrarot Adapter

Verbindung von PC's mit Mobiltelefonen und PDAs



Kompatible Mobile Geräte

Mobiltelefone

NOKIA 6150,6138,6110,6130
NOKIA 8210,8850,7110,8810
MOTOROLA L2000, LF2000
SIEMENS S25, S2588, S35i
ERICSSON SH-888, R320s
Und ständig weitere!

PDAs

Palm Pilot Palm V, Vx, III, IIIx
IBM WorkPad C3, 30X.
Windows CE PDA/HPC
-- (CASSIOPEIA, nino, etc)

Digitalkameras

CASIO QV-7000
SONY CyberShot DSC-F3

Andere Infrarotgeräte

Entwicklungstechnischer
Support für spezielle IR-Geräte



Produktmerkmale

Unterstützte Betriebssysteme

Microsoft Windows 95, 95 OSR2
Microsoft Windows 98, 98 SE
Microsoft Windows 2000

System

PC-kompatibel (Pentium 133 MHz oder höher)

Infrarot Standard

IrDA kompatibel, Versionen 1.0, 1.1

Infrarotgeschwindigkeit

SIR: 115.2K, 57.6K, 38.4K, 19.2K, 9.6K

Nutzbare Entfernung

1 cm bis 100 cm in normaler Umgebung

Nutzbare Abstrahlwinkel

30 Grad kegelförmig

Stromversorgung

direkt durch seriellen Port
Keine externe Stromversorgung benötigt
Weniger als 50mW bei normaler Verwendung.

Abmessungen

80 mm x 42 mm x 30 mm

Umgebungstemperatur

0° C bis 50° C

Mitgelieferte Software

"Handset Manager" für infrarottaugliche
Mobiltelefone

Schutzbestimmungen

FCC, CE-Zeichen, VCCI, C-Tick

Packungsinhalt

MA-600 Adapter mit Kabel
CD mit "Handset Manager" und MA-600
Treibern

Mit MA-600 den PC upgraden

Mehr und mehr mobile Geräte, wie Mobiltelefone, PDA's, Palm Pilots, Digitalkameras und Notebooks sind mit Standard-Infrarotports ausgerüstet. Die meisten Desktop PCs jedoch haben in der Standardkonfiguration keinen Infrarotanschluß. Wer daher von seinem PC aus mit einem der mobilen Geräte kommunizieren will, muß den PC mit einem Standard-IrDA-Port aufrüsten.

Die totale Lösung für Mobiltelefone

Das MA-600-Paket ist nicht nur ein reiner Infrarotadapter. In dem Paket wird eine CD mit der "Handset Manager" Software mitgeliefert. Für Nutzer von infrarottauglichen Mobiltelefonen ist der Handset Manager zusammen mit dem MA600-Adapter die ideale Lösung um folgende Aufgaben ganz einfach durchzuführen:

1. Editieren und sichern des persönlichen Telefonbuchs auf dem PC, bequeme Übertragung zum Mobiltelefon.
2. Editieren und organisieren des Kalenders auf dem PC und Synchronisation mit dem Mobiltelefon.
3. Editieren und Verändern der persönlichen Ruftöne, Operator Logos und sonstiger Grafiken auf dem Mobiltelefon.
4. Verwalten, editieren und versenden von SMS Kurznachrichten via PC mit dem Mobiltelefon.

Kabellos zu mobilen Geräten

Viele Geräte bieten Standard-RS232 Kabel für die PC-Verbindung. Normalerweise hat das Kabel auf einer Seite den standardisierten DB-9-Stecker, das andere Ende ist eine Spezialstecker für das mobile Gerät. Wenn der serielle Port am PC nur mit einem Gerät verbunden ist, mag das noch in Ordnung sein. Will man jedoch Daten mit Palm Pilot und NOKIA Mobiltelefonen austauschen, dann fängt das umständliche Austauschen der seriellen Kabel an. Der MA-600 als Standard-IrDA-Adapter macht Schluß mit diesem Chaos und erlaubt die Verbindung mit vielen verschiedenen mobilen IrDA-kompatiblen Geräten, sofern diese Software für die Infrarotverbindung des PC mitbringen. Bei Nutzung des MA-600 und der passenden Software können Telefonbücher und Kalender editiert und übertragen werden, das Mobiltelefon kann als kabelloses Modem genutzt werden, kabelloser Dateitransfer zwischen PC und Notebook kann stattfinden, der HotSync mit Palm Pilot funktioniert, und ohne Kabel können die Bilder der Digitalkamera auf den PC geladen werden.

JACOBI C.E.O.S.

PF 20 02 48

01192 Dresden

Tel: +49 351 470 05 08

Fax: +49 351 470 05 36

E-mail: sales@jacobi.de



Web:

(Verkauf) www.jacobi.de/irda

(Hersteller) www.mobileaction.com.tw