



Tekram

IR.mate **IR-410W**

USB nach IrDA Infrarotport

Drahtlose Infrarot-Verbindung zwischen Desktop-PCs und Laptops, Palmtops, Organizern, Handys und anderen Mobilgeräten



- Drahtlose Verbindung von PC mit Infrarotgeräten
- 12Mbps Übertragungsgeschwindigkeit
- Plug&Play USB Gerät
- Treiber für Windows 98, Windows ME, Windows 2000, Windows XP
- Es wird kein Com-Port oder Drucker-Anschluß belegt.
- Einfache Installation: Nach der Treiber-Installation einfach einstecken...

www.infrarotport.de

tekram_irmate_ir-410w.pdf 30. August 2004

Spezifikationen:

Standards:

IrDA Version 1.0 (FIR und SIR),
USB Version 1.1

Anschluß:

USB-Port (Type A)

Stromversorgung:

Durch USB,
mehrere Energiesparmodi (Ein, Stand-by
und Suspend)

Kabellänge:

ca. 165cm, Stecker A

Übertragungsdistanz:

1cm bis 100cm

System-Voraussetzungen:

IBM kompatibler PC (Pentium oder besser),
USB-Port

Betriebssystem:

Windows 98,
Windows ME,
Windows 2000,
Windows XP

Größe (mit Fuß):

Höhe: 50mm
Breite: 64mm
Länge: 83mm

Lieferumfang:

Tekram IRmate IR-410W USB nach IrDA
Infrarotport,
Treiber-CDROM,
Anleitung (englisch und deutsch)

Vertrieb:

www.infrarotport.de (Deutschland)
www.infraredport.com (Europa)

Installation:

Software:

Zunächst die mitgelieferten Treiber aus dem, dem Betriebssystem entsprechendem Pfad der CD installieren. Dabei den Dialogen folgen.

Hardware:

Anschließend den Tekram IRmate IR-410W anschließen.