



ICY BOX IB-AC545

Konverter, USB Type-A zu Parallel Port (IEEE 1284, CN36 Conn.)

Haupteigenschaften

- Erweitert einen USB Anschluss ihres Systems auf einen parallelen LPT Port
- Unterstützt USB Plug & Play und HotSwap Funktion
- Keine IRQ, DMA, I / O Adressenressourcen erforderlich
- Unterstützt USB 1.1 mit bis zu 12 Mbit/s
- IEEE1284 Parallel (LPT) Port unterstützt SPP-Modus mit einer Übertragungsgeschwindigkeit bis zu 2,7 MB/s
- Kompakte Größe und geringer Stromverbrauch
- Plug & Play, I/O Adresse und vom BIOS zugewiesene IRQ
- Treiber läuft unter Microsoft Windows®



Verpackungsinhalt

1x IB-AC545, Kurzanleitung, Software CD ROM

USB zu IEEE1284 oder CN36 (parallel)

Die Nutzung eines parallelen Gerätes wird durch die fehlende Verfügbarkeit von entsprechenden Anschlüssen an einem Desktop-, Laptop- oder Arbeitsplatzsystem nicht mehr eingeschränkt. Mit dem IB-AC545 USB-Druckeradapter haben Sie die Möglichkeit, die Verbindung ihrer parallelen Peripherie zu USB zu konvertieren.

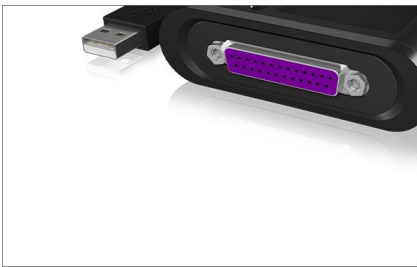
Technische Daten

Modell	IB-AC545
Artikel Nr.	60032
EAN Code	4250078163732
Marke	ICY BOX
Farbe	Schwarz
Material	Kunststoff
Chipsatz	Prolific PL2305
Eingang	USB 2.0 Type-A
Ausgang	IEEE1284 (DB25 Female)
Kabellänge	140 cm
Stromversorgung	USB Bus-power, <1 W = 5V x 200 mA
Betriebssystem	Windows®

PIN	DB25F	PIN	DB25F
STROBE	1	AUTO FEED	14
DATA0	2	ERROR	15
DATA1	3	INT	16
DATA2	4	SELECT INPUT	17
DATA3	5	GND	18
DATA4	6	GND	19
DATA5	7	GND	20
DATA6	8	GND	21
DATA7	9	GND	22
ACKNOWLEDGE	10	GND	23
BUSY	11	GND	24
PAPER EMPTY	12	GND	25
SELECT	13		



ICY BOX **IB-AC545** Konverter, USB Type-A zu Parallel Port (IEEE 1284, CN36 Conn.)



USB

Der USB Anschluss des IB-AC545 ist mit den Spezifikationen USB 2.0 und 1.1 kompatibel. Der Full Speed USB Anschluss bietet eine Datenübertragungsrate von bis zu 12 Mbit/s und den Drucker (LPT) -Port unterstützten SPP-Modus, wodurch eine schnelle, einfache und kostengünstige Möglichkeit besteht, die Vorteile der Datenzugänglichkeit für Automatisierungsanwendungen zu nutzen.

DB25F	PIN	DB25F	PIN	DB25F
1	STROBE	1	AUTO FEED	14
2	DATA0	2	ERROR	15
3	DATA1	3	INT	16
4	DATA2	4	SELECT INPUT	17
5	DATA3	5	GND	18
6	DATA4	6	GND	19
7	DATA5	7	GND	20
8	DATA6	8	GND	21
9	DATA7	9	GND	22
10	ACKNOWLEDGE	10	GND	23
11	BUSY	11	GND	24
12	PAPER EMPTY	12	GND	25
13	SELECT	13		

DB25F

Anbei sehen sie die Pinbelegung des parallelen Ports.



Flexibler Einsatz

... zeigt sich nicht nur dadurch, dass sich Geräte mit parallelem Anschluss jetzt an jedes System mit USB Anschluss anbinden lassen. Zusätzlich ist man mit der Aufstellung des anzuschließenden Gerätes auch durch die Kabellänge von 140 cm flexibel.

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 10 Stk./Karton
Gesamtgewicht: 2,5 kg/Karton
Bruttogewicht (mit Verp.): 0,225 kg
Nettogewicht: 0,094 kg

Abmessung/Karton: 340x240x240 mm
Abmessung (mit Verp.): 150x215x42 mm
Abmessung des Artikels: 43x75x20 mm
Ursprungsland: China

