

Umsetzer AT auf Seriell

Adapter zum Anschluß von AT
Tastaturen an eine serielle Schnittstelle.

**Beschreibung**

Dieser Umsetzer ermöglicht es Ihnen, eine standard PC-Tastatur an den [Seriellen](#) Port Ihres Rechners anschließen zu können.

Der Umsetzer wandelt die standard AT-Scancodes Ihrer Tastatur in ASCII-Codes um.

Technische Daten**Mechanische Daten**

Abmaße:	55 x 60 x 26 mm
Gewicht:	0,05 kg
Gehäusematerial:	Kunststoff
Farbe:	schwarz

Elektrische Daten

Anschluss:	AT (mit Adapter RS232 mit 25 poliger MIN-D Stecker)
------------	--

Ergänzende Informationen

Übertragungsparameter:	1200 Baud
Datenbits:	8
Parität:	Keine
Stopbit:	1


Lieferinformationen

Codetabelle im Lieferumfang .

Eine externe 5V Stromversorgung mit min. 200mA wird benötigt!

AK1003	AT-V.24 UMSETZER	1200 Baudrate
--------	------------------	---------------

Zubehör

Katalognr.	Artikelbezeichnung	
ZK1029	COM 9255 	Adapterstecker PS/2 auf AT

sales@www.tastaturen.com Anrufen: (0 89) 89 43 99-0 Faxen: (0 89) 89 43 99-11