

# CCD-Lesestift

Der günstige CCD-Lesestift bietet ein hervorragendes Preis/Leistungsverhältnis und robuste Verarbeitung. Er ist für Anwendungen bei denen der Barcode hauptsächlich vom Papier abgelesen wird, bestens geeignet.

Der im Stift eingebaute Decoder erkennt alle gängigen Barcodearten und bietet eine hohe Erstleserate. Es ist kein zusätzlicher Decoder erforderlich.

Der CCD-Lesestift kann über Tastatureinschleifung (Modell SCS203) oder RS232 (Modell SCS204) angeschlossen werden.

Die Programmierung erfolgt über das mitgelieferte Programmierhandbuch (durch einscannen der Programmiercodes) und bietet umfangreiche Möglichkeiten, wie z.B.: Prefix und Suffix, Codemanipulation, deaktivieren bestimmter Barcodetypen, u.v.m.

**Barcodetypen:** alle UPC/EAN/JAN, Code 39, Code 39 Full ASCII, Code 128, Interleave 25, Industrial 25, Matrix 25, CODABAR/NW7, BC412, Code 11, MSI/PLESSY, Code 93, China Postage, Code32/Italian Pharmacy

**Anschluss:** Tastatureinschleifung (Modell SCS203)  
RS232 (Modell SCS204)

**Decoder:** eingebaut in Stift

**Lesekopf:** CCD-Spitze

**Abmessung:** 156 x 47 / 18 x 17 B x H (Griff / Spitze) x T mm

**Gewicht:** 100g

**Stromversorgung:** ext. 5V (bei SCS204)



Adapterkabel zur Stromversorgung der RS232-Modelle



RS232-Anschluss



PS2-Anschluss



CCD-Lesestift

[www.tauris.com](http://www.tauris.com)  
[office@tauris.com](mailto:office@tauris.com)

A-1230 Wien  
Kolpingstraße 18  
Tel.: (+43-1) 485 26 05  
Fax: (+43-1) 485 26 05 11