

KYT-7000 Serie



**Steckleser für Magnetkarten, Chip & Hybrid
TTL - RS 232 – USB Interface**



KYT-7000



KYT-7200 Slim Bezel Version



KYT-7300 Metal Bezel Version



KYT-7400 Flush Bezel Version



KYT-7300 Plastic Bezel Version

Eigenschaften

- Kompakte Bauform, geringes Gewicht
- Kartenverriegelung, Autom. Auswurf
- 3 Magnetspuren 100% lesen
- Landkontakte in der Chipkarteneinheit

Anwendungen

- Bankterminals, POS, CAT,
- Pre-Paid +Debit Card Systeme
- Kartenausgabesysteme,
- Zutrittskontrollen und Sicherheitssysteme

Spezifikation

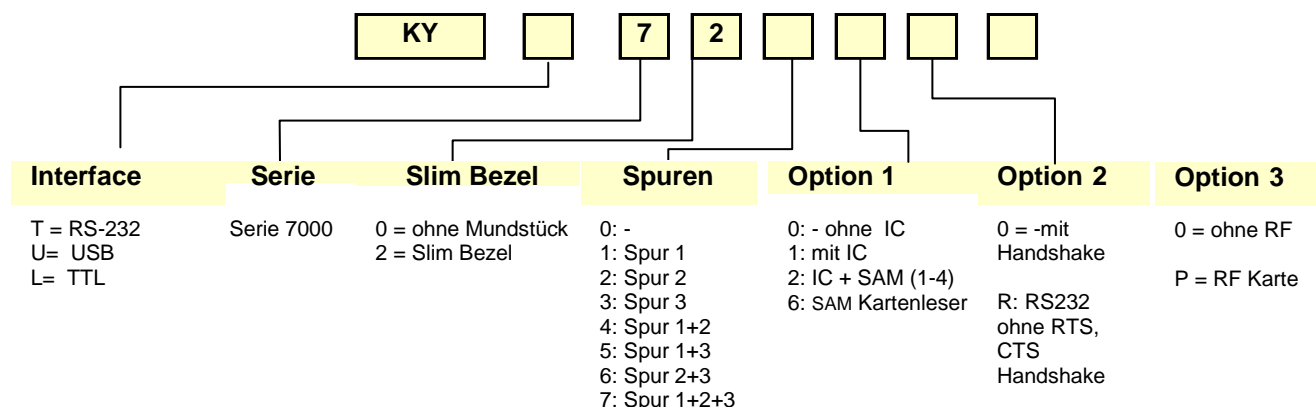
Magnetkarten	1 bis 3 Spuren lesen, ISO7811
Chipkarten	T=0 T=1 ISO7816
RF Karten	Mifare S50 1K ISO 14443 (andere Normen / Karten möglich)
Arbeitstemperatur	0 ~ 50°C (32 ~ 122°F)
Lagertemperatur	-30 ~ 70°C (-22 ~ 158°F)
Arbeitsfeuchtigkeit	20 ~ 90 % RH
Lagerfeuchtigkeit	kleiner 95%RH
Lebensdauer Magnetkopf	500.000 Lesevorgänge (1.000.000 passes)
Lebensdauer Chipkontakte	500.000 Kontaktierungen
Abmessungen (mm)	60(W) x 107(L) x 16(H)
Kartenstärke	0.76 ± 0.08mm
Lesegeschwindigkeit	10 ~ 100cm/s
Stromversorgung	5 V DC
Stromaufnahme	330mA
Total Logic Current	80mA
Solenoid	326mA
Gewicht	70g (max.)

TransMaC GmbH - Imkenrade 13E - D – 23898 Sandesneben

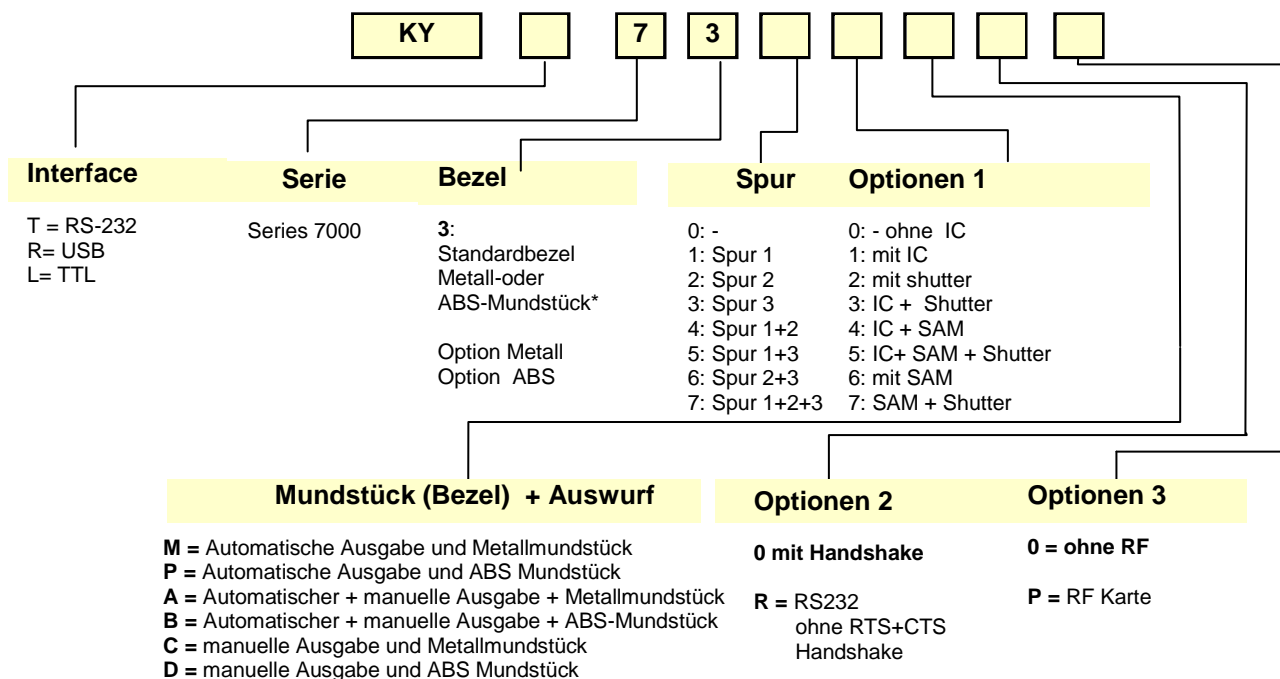
Tel.: 04536 - 890253 - Fax: 04536 - 890349 - E-Mail: info@transmac.de <http://www.transmac.de>

Type Code

KYT / KYU / KYL – 7200 Serie Kartenleser Slim Bezel Version / Basismundstück



KYT / KYU / KYL – 7300 Serie Kartenleser Full Bezel Serie (Metallmundstück / Plastikmundstück)



KYT / KYU / KYL – 7400 Serie Kartenleser Flush Bezel Serie (Metallmundstück)

