

## PYPROTECT Desktop Leser

Artikelnr.: V85812110

---

De veelzijdige desktoplezer met USB-aansluiting maakt het mogelijk om vrijwel alle LF- en HF-transponders en labels te lezen en te programmeren. Dankzij klantspecifieke firmware kan het systeem flexibel worden aangepast aan individuele projecteisen. Of het nu gaat om het snel selecteren van bestaande gegevensrecords in PYPROTECT of het eenvoudig aanmaken van nieuwe transponders – de lezer overtuigt door plug & play, ondersteuning van meer dan 60 RFID-technologieën en geïntegreerde RS485-interfaces.



### Eigenschappen

- Plug & Play Ondersteuning voor meer dan 60 RFID-technologieën Firmware kan worden aangepast aan de wensen van de klant Ondersteunt RS485-interfaces

### Functieomschrijving

De desktop-lezer met USB-aansluiting maakt het mogelijk om vrijwel alle LF- en HF-transponders en labels te lezen en te programmeren. Afhankelijk van het project wordt de lezer geleverd met klantspecifieke firmware. Hierdoor kan aan alle eisen die aan een desktop-lezer worden gesteld, worden voldaan. Standaard wordt de desktop-lezer gebruikt om snel een bestaand gegevensrecord in PYPROTECT te selecteren of om eenvoudig een nieuwe transponder of label aan te maken.

### Technische gegevens

Werkstoff	ABS UL94-V0, schwarz
Normen	CE/RED, FCC, IC, UL listed, TAA compliant, REACH and RoHS-III compliant
Type bescherming	IP22



Technische gegevens

Temperatuurbereik	-25 °C tot +70 °C
Bedrijfsspanning	USB 4,3 - 5,5 V, RF on: 120 mA
Afmetingen LxBxH	8 x 5,6 x 1,8
Indicatoren en signalen	3 x LED, 1 x zoemer