



PYPROTECT Desktop Leser

Mod. V85812110

Das PYPROTECT Desktop-Lesegerät ist ein USB-Interface für die Kommunikation mit RFID-Karten. Es unterstützt LF und HF, ist einfach zu bedienen und kann über die Web-Plattform firmware.com aktualisiert werden. Das Gerät ist Plug & Play und kann über die Web-Plattform firmware.com aktualisiert werden. Es ist ein Plug & Play-Gerät, das über die Web-Plattform firmware.com aktualisiert werden kann. Es ist ein Plug & Play-Gerät, das über die Web-Plattform firmware.com aktualisiert werden kann. Es ist ein Plug & Play-Gerät, das über die Web-Plattform firmware.com aktualisiert werden kann.



Plug & Play

Das PYPROTECT Desktop-Lesegerät ist ein Plug & Play-Gerät, das über die Web-Plattform firmware.com aktualisiert werden kann. Es ist ein Plug & Play-Gerät, das über die Web-Plattform firmware.com aktualisiert werden kann. Es ist ein Plug & Play-Gerät, das über die Web-Plattform firmware.com aktualisiert werden kann.

Technische Details

Das PYPROTECT Desktop-Lesegerät ist ein USB-Interface für die Kommunikation mit RFID-Karten. Es unterstützt LF und HF, ist einfach zu bedienen und kann über die Web-Plattform firmware.com aktualisiert werden. Das Gerät ist Plug & Play und kann über die Web-Plattform firmware.com aktualisiert werden. Es ist ein Plug & Play-Gerät, das über die Web-Plattform firmware.com aktualisiert werden kann. Es ist ein Plug & Play-Gerät, das über die Web-Plattform firmware.com aktualisiert werden kann.

Materialien

ABS UL94-V0, schwarz

CE/RED, FCC, IC, UL listed, TAA compliant, REACH and RoHS-III compliant



XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXX XXXXXXXXXXXXXXX

IP22

XXXXX XXXXXXXXXXXXXXX

-25 °C XXX +70 °C

XXXX XXXXXXXXXXXXXXX

USB 4,3 - 5,5 V, RF on: 120 mA

XXXXXXXXXX LxBxH

8 x 5,6 x 1,8

XXXXXXXXXX XXX XXXXXXX

3 LED, 1 XXXXXXX