

PYPROTECT Desktop Leser

Articolo n. Articolo n.: V85812110

Questo versatile lettore da tavolo con connessione USB consente la lettura e la scrittura su quasi tutti i transponder LF e HF, nonché sulle etichette. Grazie al firmware personalizzato, il sistema può essere adattato in modo flessibile alle esigenze specifiche di ogni progetto. Che si tratti di selezionare rapidamente record di dati esistenti in PYPROTECT o di creare facilmente nuovi transponder, il lettore convince grazie alla funzionalità Plug & Play, al supporto di oltre 60 tecnologie RFID e alle interfacce RS485 integrate.



Caratteristiche

- Plug & Play Supporto di oltre 60 tecnologie RFID Possibilità di personalizzare il firmware in base alle esigenze del cliente Supporta interfacce RS485

Descrizione delle funzioni

Il lettore da tavolo con connessione USB consente la lettura e la scrittura di quasi tutti i transponder e le etichette LF e HF. A seconda del progetto, il lettore viene fornito con un firmware personalizzato. In questo modo è possibile soddisfare tutte le esigenze relative a un lettore da tavolo. Di norma, il lettore da tavolo viene utilizzato per selezionare rapidamente un record di dati esistente in PYPROTECT o per creare facilmente un nuovo transponder o un'etichetta.

Dati tecnici

Materiale ABS UL94-V0, schwarz

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

Tipo di protezione IP22



Dati tecnici

Intervallo di temperatura	da -25 °C a +70 °C
Tensione di esercizio	USB 4,3 - 5,5 V, RF on: 120 mA
Dimensioni LxPxA	8 x 5,6 x 1,8
Indicatori e segnali	3 LED, 1 cicalino