

PYPROTECT Desktop Leser

Nº de artículo: V85812110

Este versátil lector de sobremesa con conexión USB permite leer y programar prácticamente todos los transpondedores de baja y alta frecuencia, así como etiquetas. Gracias al firmware personalizado, el sistema se adapta con flexibilidad a los requisitos específicos de cada proyecto. Ya sea para seleccionar rápidamente registros de datos existentes en PYPROTECT o para crear fácilmente nuevos transpondedores, el lector destaca por su funcionalidad Plug & Play, la compatibilidad con más de 60 tecnologías RFID y las interfaces RS485 integradas.



Propiedades

- Plug & Play Compatible con más de 60 tecnologías RFID Posibilidad de personalizar el firmware según las necesidades del cliente Compatible con interfaces RS485

Descripción de la función

El lector de sobremesa con conexión USB permite leer y programar prácticamente todos los transpondedores y etiquetas de baja y alta frecuencia. Dependiendo del proyecto, el lector se suministra con un firmware personalizado. De este modo, se pueden satisfacer todos los requisitos que se le exigen a un lector de sobremesa. De forma predeterminada, el lector de sobremesa se utiliza para seleccionar rápidamente un registro de datos existente en PYPROTECT o para crear fácilmente un nuevo transpondedor o etiqueta.

Datos técnicos

Material ABS UL94-V0, schwarz

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



Datos técnicos

Tipo de protección	IP22
Rango de temperatura	De -25 °C a +70 °C
Tensión de funcionamiento	USB 4,3 - 5,5 V, RF on: 120 mA
Dimensiones LxAxH	8 x 5,6 x 1,8
Indicadores y señales	3 LED, 1 zumbador