

Hamlet

USB RFID TAG READER

Lettores USB Contactless per Tag RFID 13,56 MHz



Manuale Utente
HURTAG1356

www.hamletcom.com

Gentile Cliente,

La ringraziamo per la fiducia riposta nei nostri prodotti. La preghiamo di seguire le norme d'uso e manutenzione che seguono. Al termine del funzionamento di questo prodotto La preghiamo di non smaltirlo tra i rifiuti urbani misti, ma di effettuare per detti rifiuti una raccolta separata negli appositi raccoglitori di materiale elettrico ed elettronico o di riportare il prodotto dal rivenditore che lo ritirerà gratuitamente.



Informiamo che il prodotto è stato realizzato con materiali e componenti in conformità a quanto previsto dalle Direttive RoHS 2011/65/EU & 2015/863/EU, RAEE 2002/96/CE, 2003/108/CE D.lgs. 151/2005 e dalla Direttiva RED 2014/53/EU.



CE Mark Warning

Questo dispositivo appartiene alla classe B. In un ambiente domestico il dispositivo può causare interferenze radio, in questo caso è opportuno prendere le adeguate contromisure.

La dichiarazione di conformità CE completa relativa al prodotto può essere richiesta contattando Hamlet all'indirizzo e-mail info@hamletcom.com.

Visita www.hamletcom.com per informazioni complete su tutti i prodotti Hamlet e per accedere a download e supporto tecnico.

Importato da: CARECA ITALIA SPA - Scandiano (RE) . Italia

Marchi e variazioni

Tutti i marchi e i nomi di società citati in questa guida sono utilizzati al solo scopo descrittivo e appartengono ai rispettivi proprietari.

La presente guida ha scopo puramente informativo. I contenuti, le specifiche e le caratteristiche esteriori del prodotto sono indicative e possono variare senza obbligo di preavviso.

Descrizione

Hamlet HURTAG1356 è un lettore USB contactless per tessere e tag RFID conformi allo standard ISO14443 A/B e con diversi standard di comunicazione contactless a 13,56 MHz come MIFARE, DESFire, NFC tag ecc. ed è caratterizzato da una elevata sensibilità di lettura.

Installazione e uso

1. Collegare il cavo USB in dotazione alla porta USB del dispositivo e ad una porta USB del computer.
2. Il sistema operativo rileverà e installerà automaticamente il nuovo hardware.
3. Il dispositivo HURTAG1356 viene riconosciuto dal sistema come periferica USB HID (Human Interface Device).
4. Una volta installato il dispositivo, aprire l'applicazione in cui visualizzare il dato quindi avvicinare il tag RFID al lettore fino a sentire un bip di corretta lettura.

Caratteristiche tecniche

- Lettores USB Contactless per Tessere e Tag RFID
- Standard contactless supportati:
 - MIFARE classic 1KB/4KB, Ultralight and DESFire
 - ISO 14443 type A, type B
 - ISO 15693
 - NFC tag type 1, 2, 3, 4A, 4B, 18000-3 mode 3, FeliCa
- Frequenza operativa: 13.56 MHz
- Distanza operativa: 0-80 mm
- Interfaccia USB (Connettore USB Tipo A)
- Installazione Plug & Play senza driver
- Indicatore LED di alimentazione e attività
- Segnalatore acustico
- Dimensioni (cavo escluso): 81 x 108 x 27 mm
- Lunghezza cavo: 120 cm
- Peso: 67 g
- Compatibile con: Windows, Mac, Linux, Android

Hamlet

USB RFID TAG READER

Contactless USB Reader for RFID Tag 13.56 MHz



User Manual
HURTAG1356

www.hamletcom.com

Dear Customer,
Thanks for choosing a Hamlet product. Please carefully follow the instructions for its use and maintenance and, once this item has run its life span, we kindly ask You to dispose of it in an environmentally friendly way, by putting it in the separate bins for electrical/electronic waste, or to bring it back to your retailer who will collect it for free.



We inform You this product is manufactured with materials and components in compliance with RoHS Directives 2011/65/EU & 2015/863/EU, with WEEE Directives 2002/96/CE, 2003/108/CE Italian Legislative Decree 2005/15 and RED Directive 2014/53/EU.



CE Mark Warning

This is a Class B product. In a domestic environment, this product may cause radio interference, in which case the user may be required to take adequate measures.

The complete CE declaration of conformity of the product can be obtained by contacting Hamlet at info@hamletcom.com. Visit www.hamletcom.com for complete information on all Hamlet products and to access downloads and technical support. Imported by: CARECA ITALIA SPA - Scandiano (RE) - Italy

Trademarks and changes

All trademarks and company names mentioned in this manual are used for description purpose only and remain property of their respective owners.

The material in this document is for information only. Contents, specifications and appearance of the product are indicative and may change without notice.

Description and use

Hamlet HURTAG1356 is a contactless USB reader for RFID cards and tags compliant with ISO14443 A/B standard and with various 13.56 MHz contactless communication standards such as MIFARE, DESFire, NFC tag etc. and is characterized by a high reading sensitivity.

Installation and use

1. Connect the USB cable provided to the USB port of the device and to an available USB port of your computer.
2. The operating system will detect and install the new hardware automatically.
3. The HURTAG1356 reader is recognized by the system as a USB HID (Human Interface Device) device.
4. Once the device is installed, open the application in which to view the data and then bring the RFID tag close to the reader until you hear a beep sound of correct reading.

Specifications

- Contactless USB Reader for RFID Cards and Tags
- Supported contactless standards:
 - MIFARE classic 1KB / 4KB, Ultralight and DESFire
 - ISO 14443 type A, type B
 - ISO 15693
 - NFC tag type 1, 2, 3, 4A, 4B, 18000-3 mode 3, FeliCa
- Operating frequency: 13.56 MHz
- Operating distance: 0~80 mm
- USB interface (USB Type A plug)
- Driverless Plug & Play installation
- LED indicator for power and activity
- Buzzer (acoustic signal)
- Size (without cable): 81 x 108 x 27 mm
- Cable length: 120 cm
- Weight: 67 g
- Compatible with: Windows, Mac, Linux, Android