



## Letture – Scrittore di Tag RFID iCode



**Nome prodotto** : AMP600 Letture – Scrittore di Tag RFID iCode

**Modello** : AMP600

**Introduzione** : L'AMP600 è un evoluto lettore/scrittore di tag a radiofrequenza. La sua caratteristica principale che lo rende unico è la possibilità di leggere e scrivere fino a 16 TAG RFID contemporaneamente. La tecnologia usata è la ISO15693 (iCode) a 13,56Mhz.

**Descrizione** : - Dimensioni compatte  
- Anti-collisione  
- Funzione di lettura e scrittura dei TAG  
- Design con 3-LED funzione  
- Case robusto in metallo  
- Distanza di lettura fino a 30cm

**Specifiche tecniche** : Frequenza di funzionamento 13.56Mhz  
Tag supportati: Tag-it® HF, ISO15693 compatibili  
Interfaccia: RS232 e RS485, 19200, n, 8, 1  
Tempo di lettura/scrittura: <24ms per ogni TAG  
Alimentazione: 12VDC, 300mA  
Distanza di lettura: fino a 30cm  
Modulazione: 100%FM  
Protocollo RF: ISO/IEC15693

### **Antenna ANT-1015A**

Frequenza di funzionamento 13.56Mhz  
Distanza di lettura fino a 30cm  
Connettore antenna SMA-plug ( 50 ohm)  
Cavo antenna RG174// 2M  
Legge fino a 16 TAG contemporaneamente  
Grado di protezione IP40

NB: Le specifiche possono subire variazioni senza preavviso

**Applicazioni** : Tracciabilità prodotti (farmacie, gioiellerie, profumerie ecc.)  
Sistema di check out per negozi  
Applicazioni self service



infordata  
SISTEMI

Infordata Sistemi S.r.l.  
Via dei Montecchi, 6  
34137 Trieste (TS) - Italia  
Tel.: +39-040-7796688 - Fax: +39-040-7796392  
C. F. e P. IVA 00933570327  
E-Mail: info@infordata.it

**Modelli  
disponibili**

: AMP600 + ANT-1015A (antenna)