



Encoder 2.0

Scheda tecnica

Il **nuovo Encoder 2.0** è un dispositivo per uso professionale che offre in un unico elemento tutto il necessario per la **gestione degli accessi alla tua struttura ricettiva**: database chiavi e utenti, codifica delle tessere anche interfacciandosi con un gestionale (PMS) e configurazione delle serrature elettroniche.

La batteria incorporata e le sue dimensioni ridotte lo rendono uno strumento idoneo per spostarsi all'interno dell'edificio e per operare anche in assenza di corrente e senza che sia connesso ad un computer.

Inoltre la possibilità di ricaricarlo come un comune cellulare e alimentarlo tramite un power bank rende più agevole l'utilizzo in totale mobilità.

L'encoder può essere utilizzato in **modalità Solo*** o **modalità Enterprise**** in base alla complessità della gestione degli accessi che si vuole realizzare.

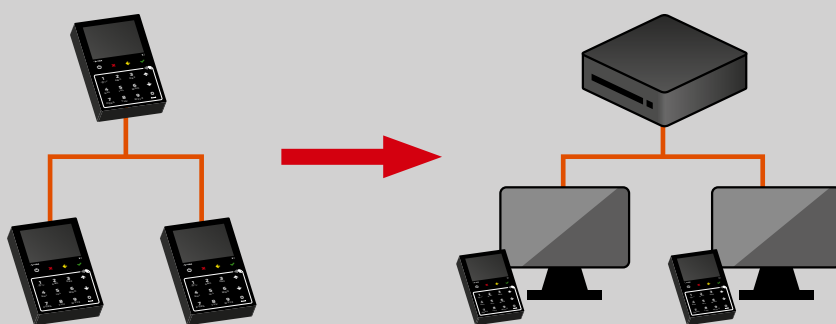


Caratteristiche tecniche

Destinazione d'uso	Dispositivo desktop per la gestione delle credenziali di accesso; è anche un dispositivo portatile per la manutenzione dei dispositivi di controllo accesso negli edifici
Installazione	Solo in interni
Alimentazione	Connettore jack 5VCC, USB-C, 2A Alimentazione via USB compatibile con i power bank disponibili in commercio
Batteria	Batteria al litio (durata stimata 2h)
Dimensioni	155 x 95 x 40 mm
Collegamento in rete	LAN 10/100 mbps RJ45
Porte di servizio	RS232, RS485
Display	Schermo tattile a colori, TFT/IPS 3,45"
Lettore RFID	ISOB, Mifare Classic, Ultralight, Ultralight C
Dimensioni massime del sistema	5000 porte
Integrazioni	Può essere integrato con il software gestionale dell'hotel (PMS) o nelle postazioni per il check-in automatico via ethernet
Sanificazione	Può essere pulito con sostanze chimiche igienizzanti



Il mouse NFC eSIGNO per comunicare con le serrature è venduto separatamente



*Architettura Solo

L'Encoder è un dispositivo autonomo e il sistema viene gestito interamente tramite il suo display e tastiera. Oltre al check-in alla reception è possibile realizzare il check-in in mobilità. L'impianto si può ampliare con ulteriori Encoder in rete e un software per PC Windows che agevola le operazioni più complicate. Il database può essere replicato in due encoder in tempo reale per avere sempre un backup in caso di guasti.

**Architettura Enterprise

Il sistema risiede in un server centrale che offre funzionalità evolute, ad esempio il controllo di sistemi online/wireless, invio di credenziali su smartphone, e integrazione con Active Directory. L'Encoder abbinato ad un PC Windows viene utilizzato per codifica tessere, e lavora come backup in caso di guasto della rete o del server.



Strumento Portatile

Tutti gli Encoder del sistema possono anche essere utilizzati come dispositivi portatili per operazioni di manutenzione presso le serrature.

Informazioni su Allegion

Allegion (NYSE: ALLE) è un'Azienda leader mondiale nel settore della sicurezza e dei controlli d'accesso seamless, con marchi leader come CISA®, Interflex®, LCN®, Schlage®, SimonsVoss® e Von Duprin®. Focalizzandosi in particolare sulla sicurezza delle porte e delle aree adiacenti, Allegion protegge persone e beni con una vasta gamma di soluzioni per case, uffici, scuole e istituzioni. Allegion ha registrato entrate per 2,7 miliardi di dollari nel 2020 ed i suoi prodotti per la sicurezza sono venduti in tutto il mondo.

Per ulteriori informazioni, visitare allegion.com.

AXA ■ BRICARD ■ Briton ■ CISA ■ interflex ■ KRYPTONITE ■ NORMBAU ■ SimonsVoss technologies ■ TRELOCK

CISA SpA
Via Oberdan 42
48018 Faenza (RA) Italy

Servizio Clienti e Assistenza Tecnica
+39 0546 188 0070

Tel. +39 0546 677111
Fax +39 0546 677150

cisa.com
cisa.vendite@allegion.com

