



pag. 
$$35$$





# **OPEN**

Da sempre creiamo soluzioni di sicurezza per la chiusura di case, negozi, hotel, ambienti pubblici e privati.

Oggi il cuore meccanico delle chiusure di sicurezza si sposa con la tecnologia dell'apertura elettronica.

Con OMEC OPEN desideriamo rendere smart l'apertura di qualsiasi porta, cancello o garage: per entrare basta lo smartphone.

Vogliamo abbattere le barriere della tecnologia perché possa cambiare in meglio la vita di ognuno di noi, creando dispositivi semplici ed intelligenti che si fondono con le nostre abitudini.

Il futuro è alle porte.



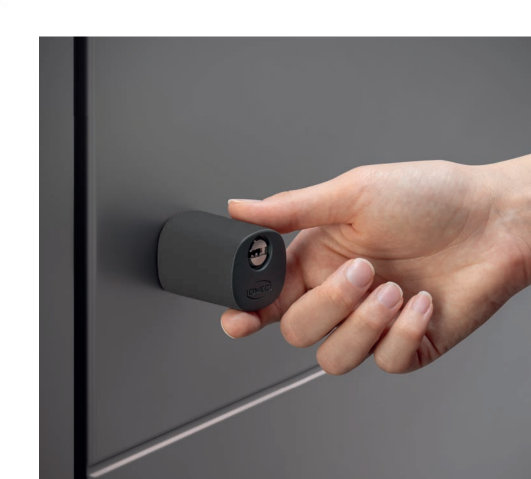
# **NEMO**

C'È UN MODO NUOVO DI ENTRARE IN CASA, IN TUTTA SICUREZZA.



# Smart, sicuro, modulare.

Nemo è l'unico cilindro elettronico che permette di aprire la porta con smartphone o con chiave, unendo la massima sicurezza meccanica e la flessibilità del sistema modulare alla comodità dell'accesso smart.



# **NEMO**

## LA SEMPLICITÀ DELL'ELETTRONICA





#### TUTTI POSSONO UTILIZZARLO

Familiari, colleghi, clienti, ospiti. Il proprietario può inviare chiavi virtuali semplicemente dalla rubrica telefonica, ideale per il controllo accessi.



## SMARTPHONE COMPATIBILI

Apple iPhone 6 o superiore con sistema iOS 8 o superiore. Smartphone Android con sistema 5.0 o superiore e Bluetooth.



## NESSUNA CONNESSIONE RICHIESTA

Nemmeno il Wi-Fi: NEMO utilizza il Bluetooth e funziona anche con portoni interrati senza connessione dati.



## ALIMENTATO A BATTERIA

NEMO non ha alcun cavo da collegare: si alimenta con 2 comuni batterie CR2 con durata media di 1 anno. La sostituzione delle batterie è semplicissima e non richiede alcuno strumento specifico.



## SMART WATCH E ASSISTENTI VOCALI

Per abilitare NEMO e aprire la porta basta un tap sullo Smartwatch (senza necessità di avere il telefono con te) o un semplice comando vocale tipo Siri.



## **ANCHE DA REMOTO**

Se abbini NEMO all'hub Wi-Fi NET puoi aprire a distanza e con comandi vocali.





## LA SICUREZZA DELLA MECCANICA





#### LA SICUREZZA PRIMA DI TUTTO

NEMO è protetto dai più avanzati algoritmi di crittografia al mondo. Il cilindro e le chiavi meccaniche sono ad alta sicurezza.



## APERTURA CON CHIAVE

NEMO è l'unico cilindro elettronico che permette di aprire la porta sia con smartphone che con chiave tradizionale.



#### CILINDRO EUROPEO STANDARD

NEMO è compatibile con qualunque serratura meccanica predisposta per il cilindro europeo ed è disponibile in varie lunghezze per adattarsi ad ogni tipo di porta.





## COMPLETAMENTE SII ENZIOSO

NEMO non fa alcun rumore durante l'attivazione e non consuma batteria quando non è attivo.



#### NON C'È BISOGNO DI MODIFICARE LA PORTA

Rapido e semplice da installare sia su porte nuove, sia su porte esistenti: non è necessario collegare cavi alla porta o addirittura cambiarla.



#### LO ABBIAMO ABBINATO A OTTO

Il cuore meccanico di NEMO è OTTO: il cilindro modulare di sicurezza con il quale condivide la chiave rendendo possile creare sistemi integrati (KA - MK - GMK - CL).

## NEMO HA SCELTO IL CILINDRO MODULARE OTTOO





## Materiali

Corpo in lega di alluminio rinforzato da trattamento ceramico brevettato ad altissima resistenza alla corrosione e all'usura.

Barilotto in ottone nichelato con guida-chiave per facilitarne l'inserimento e prevenirne lo spezzamento.

Perni, controperni e molle in acciaio inox.

Camma DIN 30° in acciaio sinterizzato autolubrificante.



## Durabilità

Testato e certificato per 100.000 cicli di apertura.

Altissima resistenza alla corrosione.

Testato e certificato per 96 ore in nebbia salina.



## Modularità

Tutte le misure che vuoi con un semplice cacciavite.

NEMO è disponibile già montato o da comporre sul posto, grazie al sistema modulare facile e veloce che permette di assemblare qualsiasi cilindro usando soltanto il cacciavite, per la massima flessibilità e minime scorte di magazzino, anche per gli impianti speciali.



## Sicurezza

#### SISTEMA DI CIFRATURA **AD 8 PERNI ATTIVI**

8 perni in acciaio inox disposti su due file. Oltre 300.000 combinazioni.



## **ABBINATO A OTTO**

Il cuore meccanico di NEMO è OTTO: il cilindro modulare di sicurezza.



## **COMPONIBILE** È ANCORA PIÙ SICURO

Sistema brevettato con barra e viti di collegamento in acciaio ad altissima resistenza per la massima tenuta allo strappo.



## CARTA DI PROPRIETÀ

Con codice di sicurezza: duplicazione controllata solo presso rivenditori selezionati.



## **SISTEMISTICA**

Impianti speciali KA-MK-GMK-CL. Fino a 50.000 cilindri con 1 chiave maestra.



## **ERGONOMIA**

Cover con impugnatura ergonomica removibile ed intercambiabile, disponibile in vari colori.

# **NEMO**

## SI ADATTA A DIVERSE SITUAZIONI.



## Case private

Grazie al cilindro elettronico NEMO puoi gestire comodamente la porta di casa, affiancando un'apertura "smart" all'apertura con chiave tradizionale. Puoi concedere accessi temporanei a babysitter, giardiniere, dogsitter anche quando non sei a casa e controllare tutte le aperture effettuate.



## Aziende e uffici

NEMO ti permette di eliminare tutte le chiavi dell'ufficio o dell'azienda. Basta una semplice condivisione sullo smartphone del dipendente, che puoi revocare in qualsiasi momento o rendere valida soltanto per alcune fasce orarie. Inoltre puoi tenere sott'occhio lo storico degli accessi ed evitare copie non autorizzate delle chiavi.



## Condomini hotel e B&B

Con NEMO gestisci in modo smart tutti gli accessi dei condomini o dei clienti. Non sarà più necessario effettuare copie di nuove chiavi e potrai concedere accessi in determinati giorni e fasce orarie, impostando una scadenza alla fine del soggiorno. Il controllo accessi inoltre ti permette di verificare se i fornitori sono arrivati o se la società di pulizie ha già lasciato lo stabile. Tutto sotto controllo sia da telefono che dal WebAdmin sul computer, ovunque tu sia e anche se gestisci differenti sedi.



Non solo la porta di casa, anche l'accesso al cancello, portone o garage si possono gestire con lo smartphone.

Tutto con la massima semplicità dall'app gratuita OMEC OPEN.











# **GATE**











## APRI CANCELLO E GARAGE CON IL TUO SMARTPHONE





## L'intelligenza incontra la semplicità.

L'apricancello GATE è l'unico al mondo che si può installare anche senza fili: non serve un tecnico, può essere installato da tutti.

In pochi secondi copia la frequenza del tuo radiocomando e inizia ad aprire il cancello con lo smartphone.

Puoi posizionarlo nei pressi di cancello e garage, non teme pioggia, neve ed esposizione ai raggi solari.



#### SEMPLICISSIMO DA INSTALLARE

Per utilizzare GATE non devi modificare il tuo cancello, può essere installato da chiunque, in tutta semplicità e senza chiamare un tecnico.



## FUNZIONA ANCHE SENZA INTERNET

L'apricancello GATE non utilizza SIM o connessione Wi-Fi. Utilizza semplicemente il Bluetooth, perciò funziona anche nei garage interrati senza connessione dati.



## 750+ TELECOMANDI COMPATIBILI

GATE è compatibile con più di 750 modelli di radiocomando, sia con codifica fissa che rolling code.



#### APRI A DISTANZA E CON COMANDI VOCALI

Abbinando GATE all'Hub Wi-Fi NET, apri con Alexa, Google Home e Siri e puoi dare accesso a parenti, amici, al giardiniere o al dog sitter anche quando non sei a casa.



#### CONDIVISIONI TEMPORIZZATE

Dall'app OMEC OPEN puoi concedere l'accesso in determinati giorni e fasce orarie, molto comodo per gestire l'accesso di babysitter, giardiniere, dipendenti e ideale per i Bed&Breakfast.



#### DISTANZA DI FUNZIONAMENTO

Da 15 a 20 metri. Puoi posizionare GATE nei pressi del cancello o garage, oppure tenerlo nel vano porta oggetti del cruscotto dell'auto e controllare più cancelli anche in luoghi molto distanti.



## ACCEDI A CASA IN SICUREZZA

Tieni sotto controllo chi entra e chi esce, anche mentre sei al lavoro o in viaggio. La comunicazione via smartphone è crittografata con i più moderni algoritmi di sicurezza.



## CONTROLLA GLI ACCESSI EFFETTUATI

Dall'app puoi visionare lo storico degli accessi, per tenere sotto controllo chi e quando ha effettuato l'accesso ad un determinato cancello/garage.



## ALIMENTATO A BATTERIE O CORRENTE

Alimentato con 2 batterie da 1,5V LR14 già installate (durata media 2 anni con 10 aperture al giorno) oppure a 12V-24V AC/DC.



## ANCHE DALLO SMARTWATCH

Basta un tap sullo Smartwatch (Apple e Android WearOS) per aprire cancello e garage. Non è nemmeno necessario avere il telefono con te, puoi aprire direttamente dall'orologio.



## GESTISCI 4 CANCELLI O GARAGE

GATE può azionare fino a 4 cancelli o garage; 4 radiocomandi diversi o 4 tasti di un unico radiocomando.



#### NON TEME ALCUN METEO

GATE non teme pioggia, neve ed esposizione ai raggi solari. Temperatura di funzionamento da -20°C a +50°C. Certificato IP66.



## APPLE CARPLAY E/O ANDROID AUTO

La combinazione GATE+NET è direttamente integrata con l'infotainment Android Auto e Apple CarPlay: per aprire ti basta un clic sullo schermo smart della tua auto.



#### PIU' UTENTI, UN UNICO GATE

Condividi il codice PIN del dispositivo con amici e parenti per un accesso illimitato, oppure crea delle condivisioni temporizzate con chi vuoi.



## SMARTPHONE COMPATIBILI

Apple iPhone 6 o superiore con sistema iOS 8 o superiore. Smartphone Android con sistema 5.0 o superiore e Bluetooth.

# NET

## OVUNQUE TU SIA, GESTISCI I TUOI DISPOSITIVI IN WI-FI























## Rivoluziona l'apertura a distanza con NET.

Rendi ancora più smart le tue aperture abbinando NEMO o GATE a NET: grazie alla connessione Wi-Fi abiliti l'apertura da remoto e con comandi vocali, puoi chiedere ad Alexa, Google Home e Siri di aprire o chiudere la porta e il cancello per te.







## Apri comodamente dalla tua auto.

Con NET puoi aprire cancelli e garage dall'infotainment dell'automobile.

La combinazione GATE+NET è direttamente integrata con Android Auto e Apple CarPlay: per aprire ti basta un clic sullo schermo smart della tua auto.



## PIÙ INGRESSI, UN UNICO NET

NET può controllare tutti i tuoi dispositivi OMEC SMART: abilitare a distanza il cilindro elettronico NEMO e aprire il cancello o il portone con GATE.



#### CONNETTIVITA'

NET si connette alla rete Wi-Fi a 2.4 GHz, è anche dotato di Bluetooth.



#### **ALIMENTAZIONE**

Collega NET alla presa elettrica tramite l'alimentatore USB incluso.



#### UN UNICO NET PER PIÙ UTENTI

Tante persone possono utilizzare lo stesso NET in totale sicurezza. NET può controllare da remoto fino a 5 dispositivi OMEC SMART.



## DISTANZA DI FUNZIONAMENTO

Per un utilizzo ottimale, posiziona NET ad un massimo di 20 metri dal dispositivo OMEC SMART da controllare e nel raggio di funzionamento della tua rete Wi-Fi.



#### SMARTPHONE COMPATIBILI

Apple iPhone 6 o superiore con sistema iOS 11 o superiore. Smartphone Android con sistema 5.0 o superiore e Bluetooth.

# **ENTRY**







## ANCHE L'APERTURA ELETTRICA DIVENTA SMART



## Apri la tua serratura elettrica con ENTRY.

Con ENTRY tutte le aperture elettriche diventano SMART: puoi aprire il portone o il cancellino con il tuo Smartphone, anche a distanza e con i comandi vocali grazie alla connessione Wi-Fi.

Collegando ENTRY alla tua serratura elettrica e semplicemente scaricando la App gratuita OMEC OPEN puoi aprire o chiudere la porta o il cancello anche da remoto solo con la tua voce: basta impostare i comandi vocali su Alexa, Google Home o Siri.





## Tutti gli ingressi sul tuo smartphone

ENTRY è la soluzione ideale per rendere smart qualsiasi apertura elettrica: puoi aprire con il tuo smartphone il cancellino di ingresso, il cancello, il portone e la porta di casa, anche da remoto.



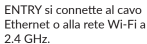
#### L'APERTURA ELETTRICA DIVENTA SMART



ENTRY rende smart l'apertura di porte e portoni elettrificati, basculanti, serrande, cancelli, cancellini e sbarre: si può utilizzare ovunque sia installata una serratura elettrica o un incontro elettrico.



#### CONNETTIVITA'



Puoi connetterlo ad Internet o utilizzarlo offline usando il Bluetooth.

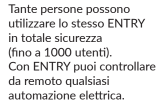


## ALIMENTAZIONE E COLLEGAMENTO

ENTRY si alimenta mediante tensione 5V con il cavo e l'alimentatore inclusi nella confezione. Collegalo all'automazione da controllare tramite il contatto di uscita.



#### UN UNICO ENTRY PER PIÙ UTENTI





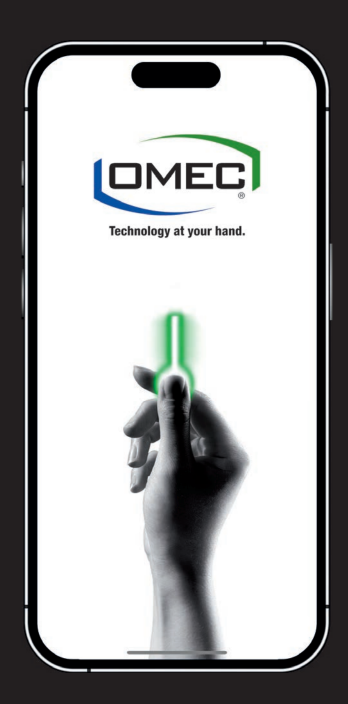
## APPLE CARPLAY E/O ANDROID AUTO

ENTRY è integrato con l'infotainment Android Auto e Apple CarPlay: per aprire ti basta un clic sullo schermo smart della tua auto.



## SMARTPHONE COMPATIBILI

Apple iPhone 6 o superiore con sistema iOS 11 o superiore. Smartphone Android con sistema 5.0 o superiore e Bluetooth.



# OMEC OPEN

## CONTROLLA TUTTI I TUOI ACCESSI CON UNA SEMPLICE APP





# Fai tutto dall'app.

Gestisci comodamente tutti i tuoi ingressi (cancelli, garage, portoni) dall'app gratuita OMEC OPEN e apri semplicemente con un click. Grazie all' Hub Wi-Fi NET abiliti le aperture da remoto e con comandi vocali.



## Condividi i tuoi accessi.

Crea una condivisione semplicemente selezionando dalla tua rubrica il numero di telefono dell'utente che vuoi abilitare, anche da remoto. Puoi impostare dei vincoli temporali (data di inizio e fine, giorni della settimana, ore del giorno) e revocare la condivisione in qualsiasi momento.



## Controlla chi entra e chi esce.

Seleziona una data e visualizza chi ha effettuato l'accesso alla tua porta o cancello. Tieni sotto controllo chi è autorizzato ad utilizzare uno specifico accesso e i dettagli della condivisione.

SCARICA L' APP







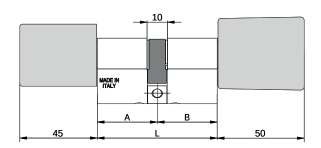
**Technology at your hand.**In collaborazione con

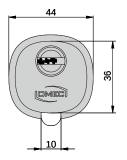




## **CILINDRO ELETTRONICO**







#### CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE:

Corpo in alluminio ad alta resistenza - Barra distanziale antistrappo in acciaio inox - Viti di bloccaggio antistrappo in acciaio ad alta resistenza - Barilotto in ottone nichelato con guida-chiave - Perni e controperni in acciaio inox - Molle in acciaio inox -

Camma DIN disassata di 30° in acciaio autolubrificante - Gambo in ottone - Chiavi piatte reversibili in alpacca con numero di codice - Pomolo meccanico in lega speciale verniciata - Pomolo elettronico in polimero plastico.

Per misure a partire da 70 mm: Prolunghe barilotto e perni distanziali in ottone - Prolunghe corpo in acciaio sinterizzato.

#### **FUNZIONAMENTO:**

Azionamento della rotazione del pomolo meccanico di 360° tramite chiave, rotazione del pomolo elettronico di 360°, rotazione del pomolo meccanico abilitata tramite app Omec Open.

#### PARTI IN DOTAZIONE:

5 chiavi, carta di proprietà, vite di fissaggio, istruzioni generali.

#### **ALIMENTAZIONE:**

2 batterie CR2 (incluse nella confezione).

#### VARIANTI A RICHIESTA:

Impianti speciali KA-MK-GMK-CL.

COD.	L	Α	В		01	kg		
328M.30.30E.5	60	30	30	8	2020/08	0,78	1	-
328M.35.35E.5	70	35	35	8	2020/08	0,81	1	-
328M.40.30E.5	70	40	30	8	2020/08	0,81	1	-
328M.40.40E.5	80	40	40	8	2020/08	0,85	1	-
328M.45.35E.5	80	45	35	8	2020/08	0,85	1	-
328M.45.45E.5	90	45	45	8	2020/08	0,87	1	-
328M.60.30E.5	90	60	30	8	2020/08	0,87	1	-
328M.50.50E.5	100	50	50	8	2020/08	0,88	1	-
328M.70.30E.5	100	70	30	8	2020/08	0,88	1	-
328M.55.55E.5	110	55	55	8	2020/08	0,91	1	-
328M.55.60E.5	115	55	60	8	2020/08	0,92	1	-
328M.60.60E.5	120	60	60	8	2020/08	0,93	1	-

ALTRE MISURE DISPONIBILI A RICHIESTA



## **APRICANCELLO**



## CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE:

Involucro in polimero plastico.

#### **FUNZIONAMENTO:**

Comando di azionamento di garage o cancelli (fino a 4 dispositivi nel raggio di 20 metri) tramite app Omec Open.

## PARTI IN DOTAZIONE:

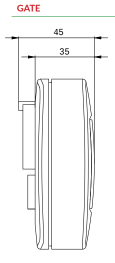
Istruzioni generali, guida rapida, accessori.

#### ALIMENTAZIONE:

 $2\ \text{batterie}\ \text{LR}14$  (incluse nella confezione) oppure mediante collegamento alla rete elettrica  $12\text{-}24\mbox{V}$  a.c./d.c.

0,69

	135	_
102		



COD.

## DISPOSITIVI ELETTRONICI NET



## DISPOSITIVO DI APERTURA DA REMOTO



## CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE:

Involucro in polimero plastico.

#### FUNZIONAMENTO:

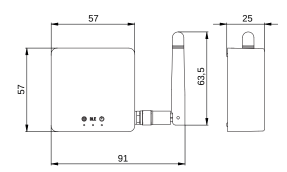
Rende azionabili NEMO e GATE da remoto tramite app Omec Open (funziona con connessione Wi-Fi o con cavo ethernet e con distanza massima di 20 metri da NEMO o GATE).

## PARTI IN DOTAZIONE:

Istruzioni generali, accessori.

## ALIMENTAZIONE:

Collegare alla presa elettrica tramite alimentatore (incluso nella confezione).



COD.	kg		
NET	0,29	1	-

## **ENTRY**



## DISPOSITIVO DI APERTURA ELETTRICA INTELLIGENTE



## CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE:

Involucro in polimero plastico.

#### **FUNZIONAMENTO:**

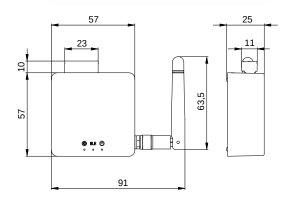
Rende smart l'apertura di porte e portoni elettrificati, basculanti, serrande, cancelli, cancellini e sbarre da remoto tramite app Omec Open (funziona con connessione Wi-Fi o con cavo ethernet e collegamento elettrico al dispositivo da azionare).

## PARTI IN DOTAZIONE:

Istruzioni generali, accessori.

## ALIMENTAZIONE:

Collegare alla presa elettrica tramite alimentatore (incluso nella confezione).



COD.	kg		
FNTRV	0.30	1	_