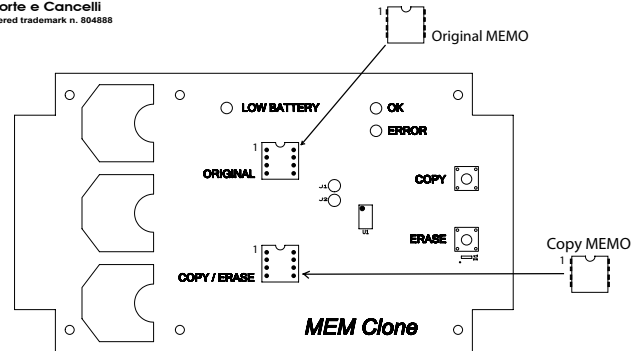




**SEA®**  
Sistemi Elettronici  
di Apertura Porte e Cancelli  
International registered trademark n. 804888

**MEMCLONE (23105278)**



Das **MEMCLONE** ermöglicht Vervielfältigung und Löschen der MEMO-Speicher, für Fix- und Rolling Code Codes.

**Technische Eigenschaften:**

- Speisung mit 3x3V (CR2032-Typ) Batterien
- Max Verbrauch: 6 mA
- Betriebstemperatur: -10 ° C + + 55 ° C
- Größe: 14X7.5 cm

**Wie man einen MEMO Speicher kopiert:**

- Zum Kopieren eines Memo- Speichers diesen einfach in die die Buchse mit der Aufschrift "ORIGINAL" stecken und den neuen MEMO Speicher, auf dem die Daten übertragen werden sollen in die andere Buchse "Kopieren / Löschen" stecken, danach auf die "copy" Taste drücken, um den Vorgang zu starten.
- Es ist möglich, alle Speicher der Serie 24XXXX von 24XX01 bis 24XX512 zu kopieren.

**Wie man ein MEMO Speicher löscht:**

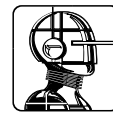
- Wenn Sie die Daten eines MEMO Speichers löschen möchten, diesen einfach in die "Copy /Erase" Buchse stecken und danach auf die "ERASE" Taste drücken, um den Datenlöschvorgang zu starten.

Am Ende jedes Kopieren oder Löschens der Daten, wird mit dem grünen Lichtsignal "OK" angezeigt, dass der Vorgang erfolgreich war, während das rote Lichtsignal "ERROR" anzeigt, dass der Vorgang nicht erfolgreich war.

**Batterien erschöpft:** Wechseln Sie die Batterien, wenn das Lichtsignal "Low battery" leuchtet.

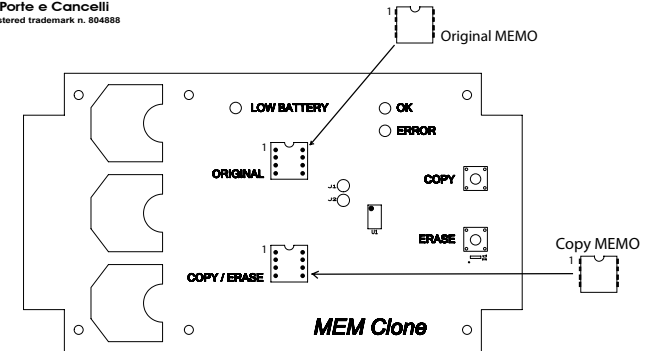
Gebrauchte Batterien müssen in speziellen Sammelbehältern entsorgt werden.

Das Produkt entspricht der Richtlinie 2004/108 / EG Richtlinie zur elektromagnetischen Verträglichkeit.



**SEA®**  
Sistemi Elettronici  
di Apertura Porte e Cancelli  
International registered trademark n. 804888

**MEMCLONE (23105278)**



Das **MEMCLONE** ermöglicht Vervielfältigung und Löschen der MEMO-Speicher, für Fix- und Rolling Code Codes.

**Technische Eigenschaften:**

- Speisung mit 3x3V (CR2032-Typ) Batterien
- Max Verbrauch: 6 mA
- Betriebstemperatur: -10 ° C + + 55 ° C
- Größe: 14X7.5 cm

**Wie man einen MEMO Speicher kopiert:**

- Zum Kopieren eines Memo- Speichers diesen einfach in die die Buchse mit der Aufschrift "ORIGINAL" stecken und den neuen MEMO Speicher, auf dem die Daten übertragen werden sollen in die andere Buchse "Kopieren / Löschen" stecken, danach auf die "copy" Taste drücken, um den Vorgang zu starten.
- Es ist möglich, alle Speicher der Serie 24XXXX von 24XX01 bis 24XX512 zu kopieren.

**Wie man ein MEMO Speicher löscht:**

- Wenn Sie die Daten eines MEMO Speichers löschen möchten, diesen einfach in die "Copy /Erase" Buchse stecken und danach auf die "ERASE" Taste drücken, um den Datenlöschvorgang zu starten.

Am Ende jedes Kopieren oder Löschens der Daten, wird mit dem grünen Lichtsignal "OK" angezeigt, dass der Vorgang erfolgreich war, während das rote Lichtsignal "ERROR" anzeigt, dass der Vorgang nicht erfolgreich war.

**Batterien erschöpft:** Wechseln Sie die Batterien, wenn das Lichtsignal "Low battery" leuchtet.

Gebrauchte Batterien müssen in speziellen Sammelbehältern entsorgt werden.

Das Produkt entspricht der Richtlinie 2004/108 / EG Richtlinie zur elektromagnetischen Verträglichkeit.