

Echo



Top Qualität und Design!



Echo - eine innovative, qualitativ hochwertige Eingabeeinheit, entwickelt von M-LOCKS

Erleben Sie die Echo! Einzigartige, innovative Eingabeeinheit für elektronische Tresorschlösser. Hohe Qualität in allen Bereichen, von Design und Qualität bis zur Langlebigkeit.

Design

Das angeschrägte Gehäuse mit geriffeltem Rand in matt chrom, kombiniert mit einem hochwertigen, flachen Tastenfeld in Hochglanz weiß oder schwarz, verleiht der Echo ihren eleganten Look. Das blaue LED-Signal unterstreicht das schicke Aussehen dieser von M-LOCKS entworfenen Eingabeeinheit.

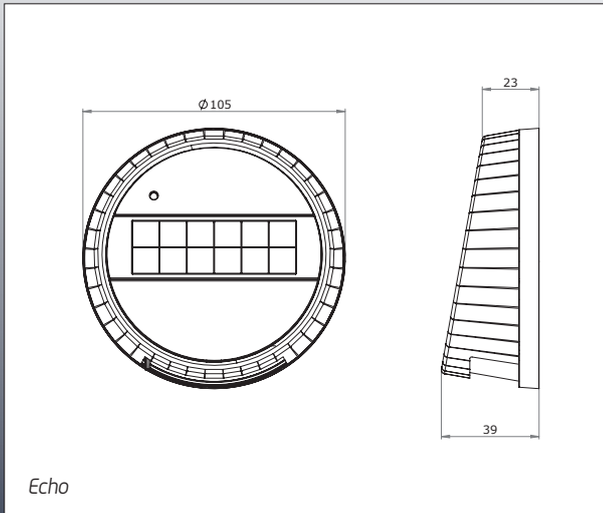
Qualität

Eine anschraubbare Grundplatte aus Metall, ein schweres Metallgehäuse und ein hochwertiges Hartkunststoff-Tastenfeld sind die Basis dieser robusten und langlebigen Eingabeeinheit. Sämtliche eingesetzten Materialien sind von hoher Qualität, denn nur das ist gut genug für unsere Echo!

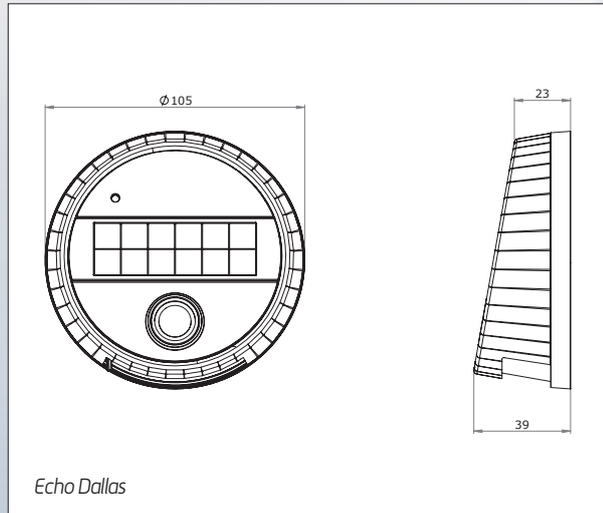
Was Sie auch von Echo wissen müssen

Die Echo kann ohne zusätzliches Zubehör sowohl fest, als auch drehbar montiert werden. Die seitlichen Riffelkanten bieten hervorragenden Grip, um die Eingabeeinheit zu drehen. Selbstverständlich ist die Echo mit und ohne Dallas Leser lieferbar.

Technische Informationen Echo Elektronische Eingabeeinheiten



Echo



Echo Dallas

DIE ECHO IST LIEFERBAR IN VIER VARIANTEN

Echo weiss

Metallgehäuse matt chrom, weisse Front mit Hartkunststoff-Tastenfeld und integriertem Batteriefach.



Echo schwarz

Metallgehäuse matt chrom, schwarze Front mit Hartkunststoff-Tastenfeld und integriertem Batteriefach.



Echo weiss mit Dallas Leser

Metallgehäuse matt chrom, weisse Front mit Hartkunststoff-Tastenfeld, integriertem Batteriefach und Dallas Leser.



Echo schwarz mit Dallas Leser

Metallgehäuse matt chrom, schwarze Front mit Hartkunststoff-Tastenfeld, integriertem Batteriefach und Dallas Leser.



KOMBINIERBAR MIT

Die Echo Eingabeeinheiten sind kombinierbar mit folgenden Schlössern:

- EM2020
- EM2050
- EM2520
- EM3020
- EM3050

- EM3055
- EM3520
- EM3550
- EM4020
- EM4050