

CELLCOM  
KEYCELL

Önálló GSM/4G billentyűzet rendszer. Remek megoldás a biztonság növelésére azért, hogy lefedje azokat a plusz bejáratokat/kapukat/ajtókat.



Kapu 1

Minden eszköz egy főegységhez csatlakozik, amelybe beépített adó van.

Kapu 2  
Kiegészítő  
kódasztatúraKapu 3  
Kiegészítő  
közelségérzékelőKapu 4  
Kiegészítő közelségérzékelő és  
kódasztatúra

- Akár 6 kiegészítő egység csatlakoztatható egy főegységhez
- A főegységen relé 1 és 2; a kiegészítő egységeken relék 3-tól 8-ig.
- Egy rendszerben lehet keverni a billentyűzeteket és a közlítésolvasó egységeket.
- Minden kiegészítő egységen DDA LED-ek jelzik a helyes vagy helytelen kód/kártya használatát.
- Minden kiegészítő egységen van egy relé, amely dip kapcsolóval állítható be.
- A billentyűzet hangjai/ megerősítő hang állítható a kiegészítő egységeken.
- Az egységek 5 eres cat 5 kábellel vannak bekötve. (Külön tápegység szükséges a távolságoktól függően).
- 100 méter az összes kábelhossz. Minden 20 méterenként egy extra tápegység szükséges.

## RÉSZLETEK

Tápfeszültség	24v d.c
Áramfelvétel	300mA/2A Peak 100mA Per Auxiliary Unit
IP védelem	
Relé típusa	2 x N/C & N/O Contacts
Kódok száma	250
proxi biléták száma	250
Időzárás kártyák/kódok száma	250
Ideiglenes kódo/kártyák száma	50

**Master egységek:** Billentyűzetek, proxibiléta olvasók beépített adóval.



KEY-MST-PBPK-EU

Mester egység billentyűzettel és proxibiléta olvasóval



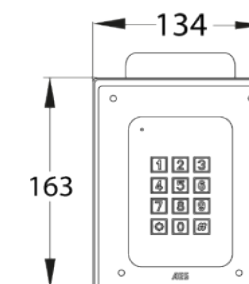
KEY-MST-PBK-EU

Mester egység billentyűzettel és proxibiléta olvasóval



KEY-MST-PBP-EU

Mester egység proxibiléta olvasóval



Kiegészítő **gyalogos** tasztatúrák & Proxi olvasók.



KEY-AUX-PBPK-EU

Kiegészítő egység billentyűzettel és proxibiléta olvasóval.



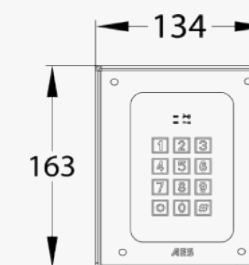
KEY-AUX-PBK-EU

Kiegészítő egység billentyűzettel.



KEY-AUX-PBP-EU

Kiegészítő egység proxibiléta olvasóval.



Kiegészítő tasztatúrák & Proxi olvasók.



KEY-AUX-IBPK-EU

Kiegészítő egység billentyűzettel és proxibiléta olvasóval.



KEY-AUX-IBK-EU

Kiegészítő egység billentyűzettel.



KEY-AUX-IBP-EU

Kiegészítő egység proxibiléta olvasóval.

