



A 6124 és 6125 többfelhasználós modellek Comptronic™ Biztonsági Zárak

Beállítás és működtetés

- I. **Általános adatok**
 - a. A zárral kapcsolatos tudnivalók
 - b. A PIN pozíciók
 - c. Az elemek cseréje
 - d. Gyors hivatkozások táblázata
 - e. Billentyűzet manipulálásának kijelzése (opció)
- II. **Vezetői visszaállító kód (MRC) és a Mesterkód (MC)**
- III. **A kódok létrehozása, megváltoztatása és törlése**
 - a. A felügyelői kód létrehozása
 - b. A felhasználói kódok létrehozása
 - c. A kódok megváltoztatása
 - d. A kódok törlése
 - e. Az aktív felhasználói pozíciók észlelése
- IV. **Késleltetés**
 - a. A késleltetés időtartama
 - b. A nyitási ablak időtartama
 - c. A késleltetés felülbírálnása
 - d. A TDO-kód (késleltetés felülbírálnása) létrehozása, megváltoztatása és törlése
- V. **Vezetői/beosztotti hozzáférés**
- VI. **Kényszerítés jelzési funkció**
- VII. **Eseménynaplózási opció**
 - a. Eseménynaplózás
- VIII. **Kódolás –Alapvető információ**
- IX. **Műszaki leírás és szavatosság**

I. Általános adatok

- a. A zárral kapcsolatos tudnivalók

A Comptronic 6124 és 6125 elektronikus biztonsági zár hangjelzéssel és a fénydióda felvillanásával reagál minden egyes alkalommal, amikor Ön számot, betűt vagy más szimbólumot nyom meg a billentyűzeten. Ha nem ez történik, ellenőrizze, hogy az elemek frissek-e és megfelelően vannak-e behelyezve, majd ismét próbálkozzon. (Lásd: C. szakasz: Az elemek cseréje)

A zár különböző hangjelzés-szekvenciákkal (♪) jelzi vissza az eltérő helyzeteket. A példákban szereplő ♪ jel az Ön által hallott hangjelzések számát jelzi. *Mielőtt egy újabb számot vagy betűt ütne be, mindig várja meg, amíg a hangjelzés-sorozat befejeződik, különben megszakítja a kód-szekvenciát.*

Fontos részletek:

- Programozáskor az új kódokat kétszer kell bevinnie, hogy gondoskodjon pontosságukról.
- Zár törlése: Ha a kód bevitelében téved, hibát követ el, a * megnyomásával törölheti a bevittelt, vagy ha vár 10 másodpercet, a hibás bevitel automatikusan törlődik. *Figyelmeztetés: az egyes értékeke bevitel között ne tartson 10 másodpercnél hosszabb szünetet, mert a bevitel törlődik.*
- Hibára figyelmeztető hangjelzés: Amennyiben hosszú, folyamatos hangjelzést hall valamely programozási szekvencia során, hibát követett el. Kezdje újra a szekvenciát.
- Büntetés a hibáért: Amennyiben 5 egymást követő hibás kódot billentyűz be, a zár elkezd a 10 perces büntetési idő leszámolását. Amennyiben ez alatt az idő alatt egy másik hibás, vagy helyes kódot billentyűz be, két hosszú hangjelzést fog hallani, és a zár nem nyílik ki. A zár a helyes kóddal a 10 perc letelte után lesz nyitható.

b. PIN-pozíciók

A zár használatára létrehozott valamennyi kódhoz személyes azonosító számot (PIN) rendelnek. A Mesterkód PIN 0, a Felügyelői kód PIN 1, a Felhasználók kódja PIN 2-től 8-ig terjed. A Késleltetés Felülbírálsa (TDO) Kód a PIN 9. Ha a Késleltetés Felülbírálás nincs engedélyezve, a PIN 9 mint normál felhasználói kód működik.

c. Az elemek cseréje

Az elemek cseréje során sem a kódok, sem a program beállítások nem vesznek el. Gondosan távolítsa el a billentyűzet fedelét oly módon, hogy először az alsó peremet emeli fel (ami a S&G lógójához legközelebb található) és ezután eltávolítja a talplemeztől. Vegye ki az elemeket az érintkezők közül. A tartó elhajlítását vagy eltörést elkerülendő az elemtartók tetejét mindig támassza meg, amikor behelyezi a friss elemeket. Ajánlatos a Duracell® alkáli elemek használata. *Megjegyzés: Ha a zárból eltávolítja az energiaforrást, a zár működésképtelenné válik.*

d. Gyors hivatkozások táblázata

Parancshivatkozás: a következő parancsok (CMD) mindegyike egy meghatározott funkció elvégzését szolgáló kódszekvenciát indít el.

CMD	Funkció
22 *	Megváltoztatja a hatjegyű felhasználói kódot
28 *	Letölti az eseménynaplót
32 *	Vezetői/beosztotti engedélyezése/tiltása a felhasználói kódoknak
38 *	Engedélyezi/tiltja a kényszerített nyitás jelzése funkciót
43 *	Zártípus azonosítás
46 *	A késleltetés felülbírálsa
55 *	Felhasználói kódok engedélyezése/tiltása (Mester vagy felügyelői kóddal)
56 *	Zárnyitás tiltása felhasználói kóddal
67 *	MRC módosítása és használata
74 *	Program funkciók (szükség van hozzá a Mesterkódra) - Megszabja vagy megváltoztatja a késleltetési időtartamot (1-99 perc) - Megszabja vagy megváltoztatja a nyitási ablak időtartamát (1-10 perc) - Hozzáadja vagy törli a Felügyelői Kódot Program funkciók (szükség van hozzá a Mesterkódra vagy Felügyelői Kódra) - Hozzáadja a 2-től 8-ig terjedő Felhasználói Kódokat - Törli az 1-től 8-ig terjedő Felhasználói Kódokat - Létrehozza vagy törli a Késleltetés-felülbírálsa Kódot (PIN 9)
77 *	Az aktív PIN-pozíciók meghatározása

Zárazonosítás:

Nyomja meg a **4 3 *** és figyelmesen hallgassa meg a zárazonosító hangjelzést.

A hangjelzés-csoportok megnevezése	Zárazonosítás: a hangjelzések száma		
	1. csoport (magas-rövid) Zármodell	Reteszelőmotor (6214) 4 hangjelzés	Toló/húzómotor (6215) 5 hangjelzés
2. csoport (alacsony-hosszú) Hozzáférés típusa	Egyetlen felhasználó 1 hangjelzés	Több felhasználó 2 hangjelzés	Duális hozzáférés 3 hangjelzés

A hangjelzések hivatkozási táblája

Művelet/Állapot	Ezt hallja
Hibás kódbevitel	1 hosszú folyamatos hangjelzés
Kód beírása a hibáért járó büntetés ideje alatt	2 hosszú folyamatos hangjelzés
Felhasználói kód beírása a késleltetés elindítására	3 rövid, magas hangjelzés
A késleltetés visszaszámolása	1 rövid, magas hangjelzés minden 10 másodpercben
A késleltetés lejártának jelzése	10 rövid, magas hangjelzés
Az ablak megnyitásának jelzése	6 másodpercenként 2 rövid, magas hangjelzés
Alacsony elemfeszültség jelzése	5-ször megszólaló 2 rövid, magas hangjelzés
Az elemfeszültség kevés a működéshez	20 rövid, magas hangjelzés (zárolás)
Zárnyelv bezárásának visszajelzése	1 mély/magas hangjelzés
Billentyűzet manipulálásának kijelzése (opció) (tamper kapcsoló)	2 SOS-szekvencia (3 rövid-magas, 3 hosszú-mély, 3 rövid-magas)
Eseménynaplózás letöltésének vége (opció)	3 rövid, magas hangjelzés
Zárnyitás engedélyezett (vezetői/beosztotti mód)	4 rövid, magas hangjelzés
Zárnyitás tiltott (vezetői/beosztotti mód)	2 hosszú, magas hangjelzés

e. Billentyűzet manipulálásának kijelzése (Tamper kapcsoló) - A VdS besoroláshoz szükséges (OPCIÓS: MANIPULÁLÁST KIJELEZŐ BILLENTYŰZETET KELL RENDELNI)

Amennyiben felszerelték a manipulálást kijelző billentyűzetet, a zár minden egyes alkalommal rögzíti, hogyha a zár billentyűzetének foglalatát elmozdították a helyéről vagy a zárat eltávolították a talplemeztől. Amennyiben a foglalatot megbontották, a billentyűzet manipulálásának kijelzője segélykérő (SOS) jelet bocsát ki, ha a következő alkalommal felhasználói kódot ütnek be.. A zár nem fog kinyílni; hanem segélykérő hangjelzést (SOS) bocsát ki: 3 rövid-magas, 3 hosszú-mély, 3 rövid-magas hangjelet. Ez a jelzés kétszer ismétlődik. Leállása után egy percen belül üsse be a felhasználói kódot, ekkor a billentyűzet manipulálásának kijelzője visszaáll az alaphelyzetbe és a zár kinyílik. *Megjegyzés: a billentyűzet nem működik, ha leválasztják a talplemeztől.*

II. Vezetői visszaállító kód (MRC) és Mesterkód (MC)

a. Vezetői visszaállító kód (MRC)

Az MRC kód a zár gyári értékeinek visszaállítására szolgál, ha az bármi miatt is szükséges. A gyári értékek visszaállítása magába foglalja a késleltetési idő felülbírálni kódjának, a felügyelői kódnak és a felhasználói kódoknak a törlését, miközben új Mesterkódot (MC) hozhat létre. A gyári értékek visszaállítása nincs hatással a késleltetési időre, a nyitási ablak idejére, a kényszerített nyitásra, az eseménynaplózásra és a zárnyitás engedélyezési módjára.

Fontos! Az MRC kódot a gyárilag beállított Mesterkód (MC) legelső megváltoztatása előtt kell beállítani. A záruk gyárilag beállított Mesterkódja 1 2 3 4 5 6. A zár előkészítésének első lépése annak eldöntése, ohajtja-e használni MRC-t. Ha igen, javasoljuk, hogy ezt a kódot biztonsági intézkedésként egy másik helyen tárolja. *Megjegyzés:* Az MRC lehet gyárilag beállított; a gyárilag beállított MRC-t is meg lehet változtatni a Mesterkód első változtatása előtt. Az MRC egy speciális hét számjegyű kód kell, hogy legyen, melynek egyik tagja az [1/0] vagy a [3/0]. Ez azt jelenti, hogy a kód bevitelkor az 1-t vagy a 3-t a 0-val (nulla) együtt, egyszerre kell megnyomni. Például az érvényes MRC lehet 7 6 5 4[3/0] 2 vagy 4 5 2 [1/0] 6 6 stb. A két-számú kombináció (1/0 vagy 3/0) további biztonságot jelent.

Figyeljen oda, hogy a (*) hangjelzést hallania kell a bevitelnél:

67 * Gyárilag beállított Mesterkód #

MRC #

MRC #

Például:

67 * 1 2 3 4 5 6 #

9 [1/0] 8 9 2 7 #

9 [1/0] 8 9 2 7 #

1. Az MRC használata

Az MRC kódot csak akkor használja, ha elfelejtette, vagy elvesztette a Mesterkódot. Ne feledje, hogy az MRC törli a késleltetés felülbírási, a felügyelői és a felhasználói kódokat.

Az új Mesterkód létrehozásához használja az MRC-t.

Bevitel:

67 * MRC #

Új Mesterkód #

Új Mesterkód #

Például a 9 [0/1] 8 9 2 7 MRC felhasználásával létrehozza az új 6 5 4 3 2 1 Mesterkód-ot

67 * 9 [1/0] 8 9 2 7 #

654321 #

654321 #

2. MRC eseménynaplózása

Ez az eseménynaplózás azt mutatja meg, hogy hányszor került felhasználásra az MRC kód. A Mesterkód MRC segítségével történt megváltoztatása után a zár annyi hangjelzést ad, ahányszor eddig ilyen beavatkozás történt, beleértve az épen folyamatban lévő is.

b. Mesterkód

A Mesterkód-ot (MC) akkor használjuk, amikor az egyes zárkezelő funkciók parancsait ütjük be. Ha megtörtént az MRC beállítása, meg kell változtatnia a Mestrkód-ot (a gyárilag beállított 1 2 3 4 5 6-ról).

A következő programozási szekvenciát használja az új 6-számjegyű Mesterkód létrehozásához. Ahol a példában a "Új Mesterkód" szerepel, üsse be az új Mesterkódját:

2 2 * Jelenlegi Mesterkód #

Új Mesterkód #

Új Mesterkód #

A mesterkódot például így változtatjuk meg 654321-re:

2 2 * 1 2 3 4 5 6 #

6 5 4 3 2 1 #

6 5 4 3 2 1 #

III. A kódok létrehozása, megváltoztatása és törlése

a. A felügyelői kód létrehozása

A Mesterkód használatával felügyelői szintű kódot (PIN 1) tud létrehozni. A Felügyelői Kódot a felhasználói kódok kezelésére lehet használni, hozzá tudja adni és törölni is tudja a Felhasználói Kódot, engedélyezi és tiltja a zárkezelést a vezetői/beosztotti hozzáférésnél (lásd V. pont). Válasszon egy 6-számjegyű Felügyelői Kódot és üsse be:

7 4 * Mesterkód # 
1 # 
Felügyelői Kód # 
Felügyelői Kód # 

b. A felhasználói kódok létrehozása

A Mester- vagy Felügyelői kód használatával hozzunk létre új Felhasználói Kódokat. Minden egyes felhasználó számára hozzunk létre egy 6-számjegyű egyedi kódot és rendeljünk hozzá PIN pozíciókat (2-től 8-ig). Ha a késleltetés felülbírálása kikapcsolt állapotban van a PIN 9 pozíció mint normál Felhasználói kód működik. **Megjegyzés:** A PIN 4-től PIN 8 pozíciók nem működnek, ha a Kényszerített nyitás (csendes riasztás) funkció bekapcsolt állapotban van.




A PIN 3 pozícióban lévő felhasználó esetében például ezt üssük be:

7 4 * Mester-/Felügyelői kód # 
3 # 
Új Felhasználói Kód # 
Új Felhasználói Kód # 

Biztonsági megjegyzés: Miután beállítottuk az új felhasználói kódot, ajánlatos, hogy minden felhasználó változtassa meg a kódját egy saját maga által választott 6-számjegyű egyedi kódra.

c. A kódok megváltoztatása

A Mester, a Felügyelő, a Felhasználók és a TDO-tulajdonos a **2 2 *** paranccsal meg tudja változtatni a saját 6-számjegyű kódját (vagy a "Change Code" parancsból (változtassa meg a kódot) származó C betűutasítással.) Üsse be:

2 2 * Régi Felhasználói Kód # 
Új Felhasználói Kód # 
Új Felhasználói Kód # 

d. A kódok törlése

A Felügyelő vagy egy meghatározott felhasználó törléséhez csak a PIN-pozíciójukat kell ismernie (a Mesterkódot törölni nem, csak megváltoztatni lehet.) Az alábbi példa a PIN 3 pozícióban lévő felhasználó törlését mutatja be:

7 4 * Mester-/Felügyelői kód # 
3 # 



e. Az aktív felhasználói pozíciók észlelése

Azonosítani tudja azokat a PIN-pozíciókat, amelyekben jelen van a kód (PIN 0-9). A billentyűzeten lévő minden szám egy PIN-pozíciónak felel meg. Üsse be:

7 7 * [0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9] PIN-pozíció
 (vagylagos)

Amennyiben a zár egy magas és rövid hangjelet ad ki, amikor a billentyűzeten lenyomunk egy számgombot, akkor a PIN-pozíció aktív. Ha egy mély és hosszú hangjelet ad ki, a pozíció nem aktív.

IV. Késleltetés

A Késleltetés biztonsági funkció, amely a felhasználói kód bevitele és a széfajtó nyithatósága között létrehoz egy bizonyos időtartamot. Az időtartam úgy állítható be, hogy a nyitást 1-től 99 percig késleltethessük.

Biztonsági megjegyzés: Ha a késleltetés már be van állítva, a nyitási ablak és a késleltetések időtartamának megváltoztatását kizárólag a nyitási ablakban lehet elvégezni.

a. A késleltetés időtartama

Ha a késleltetési időtartam már be van állítva és meg akarja változtatni, üssön be egy felhasználói kódot, hogy elindítsa a késleltetést. Amikor a késleltetés lejár (a zár 10 gyors hangjelet bocsát ki) és a elindult a Nyitási Ablak, állítsa be, hány percet szab meg a Késleltetéshez. Billentyűzze be a következőket:

7 4 * Mester kód #

0 0 #

Késleltetés percben #

Késleltetés percben #

Például, ha 15 percben akarja megszabni a késleltetést, a következőket billentyűzze be:

7 4 * Mester kód #

0 0 #

1 5 #

1 5 #

A késleltetés megszüntetéséhez a Késleltetési Időtartam percértékénél mindössze egy nullát (0) kell beütnie.

b. A nyitási ablak (NYA) a késleltetési időtartam végét közvetlenül követő az az időtartam, amely alatt kinyithatja a zárat. A NYA-t 1-től 10 percig lehet változtatni, a gyári alapbeállítás 2 perc. *Biztonsági megjegyzés: A nyitási ablak időtartamának megváltoztatását kizárólag a nyitási ablak időtartama alatt lehet elvégezni.*

A nyitási ablak perceinek beállításához billentyűzze be a következőket:

7 4 * Mester kód #

0 1 #

Nyitási Ablak percben #

Nyitási Ablak percben #

Példaképpen, ha 5 percre akarja beállítani a nyitási ablak időtartamát, a következőket billentyűzze be:

7 4 * Mester kód #

0 1 #

5 #

5 #

c. A késleltetés felülbíráltása (OPCIÓS: MEG KELL RENDELNI)

A késleltetés felülbíráltása (TDO) azt szabja meg, hogy *felülbíráltja-e* vagy sem a Késleltetést, amennyiben még a késleltetés időtartam lejártá előtt ki kell nyitnia a zárat, pl. egy készpénzszállító számára. Amennyiben a késleltetés már be van programozva, az alábbi lépéseket kell elvégezni a Nyitási Ablakban.


Fontos megjegyzés: A TDO (késleltetés felülbíráltása) kód a PIN 9 pozícióban tárolódik. Ha a TDO nincs aktivizálva, (lásd az alábbi két folyamatot) a PIN 9 normál Felhasználói kód-ként működik.

1. típus: Zár nyitása a késleltetési folyamat beindulása után

A TDO-kód beírásával felülbírálja a késleltetési időt, miután egy felhasználó beírta saját kódját és megkezdődött a késleltetés. A TDO kódot a késleltetés időtartamának első 60 másodpercén belül kell beírni. A késleltetés felülbírlásának ezen módjához a következőket kell beírni:

4 6 * Mester kód # 

1 # 

1 # 

2. típus: Zár nyitása a késleltetési folyamat beindulása előtt

A TDO-kód beírásával felülbírálja a késleltetési időt, ami lehetővé tesz a zár azonnali nyitását, a késleltetési idő beindulása előtt. A késleltetés felülbírlásának engedélyezéséhez a következőket kell beírni:

4 6 * Mester kód # 

2 # 

2 # 


Kapcsolja ki a késleltetés felülbírlását.

Megjegyzés: A TDO-kód. (PIN 9 pozíció) automatikusan törlődik, amikor a TDO-t kikapcsolja. A PIN 9 újraprogramozható, mint Felhasználói kód.

A következőket írja be, ha a késleltetés felülbírlását a beprogramozás után teljesen ki akarja kapcsolni:

4 6 * Mester kód # 

0 # 

0 # 

a. A TDO-kód létrehozása, megváltoztatása és törlése

A TDO használatához a PIN 9 pozícióban létre kell hoznia egy 6-jegyű egyedi kódot. *Megjegyzés: A TDO-kódot ugyanúgy kell létrehozni, megváltoztatni és törölni, mint a felhasználói kódokat. (Lásd: III. rész: A kódok létrehozása, megváltoztatása és törlése)*

V. Vezetői/beosztotti hozzáférés


A zárral történő mindennapos munka során a vezető vagy felügyelő „vezérli” a zárat, és a zár mindaddig nyitható a Felhasználói kód-dal, amíg az nincs „tiltva”. Két engedélyezve/tiltva (bekapcsolva/kikapcsolva) verzió van:

- Az első verzió: Csak a vezető és a felügyelő tudja engedélyezni és tiltani a zárnyitást
- Második verzió: A felhasználó tiltja a zárnyitást (a vezető és felügyelő szintén)

a. A zárnyitás engedélyezése/tiltása programozása:

32 * Mester kód # 

2 # 

2 # 

Ezután a lépés után a zárnyitás tiltva van

b. Az összes kód engedélyezése

55 * Mester vagy felügyelői kód # 

Ezután az engedélyező parancs után a Mester, a Felügyelői és az összes Felhasználói kóddal nyitható a zár.

c. Az összes kód tiltása

55 * Mester vagy felügyelői kód # ♪♪

A zár egyetlen kóddal sem nyitható. Bármilyen nyitó kód bevitelére a zár két mély hangjelzéssel reagál, jelezve, hogy a nyitás tiltva van.

d. „Speciális” felhasználói letiltás bekapcsolása

56 * Mester kód # ♪♪♪♪

1 # ♪♪♪

1 # ♪♪♪

e. A Mester vagy Felügyelői kóddal engedélyezett nyithatóság után bármelyik felhasználói kóddal letiltható a zárnyitás:

55 * Felhasználói kód # ♪♪

Megjegyzés: A Mester és Felügyelői kóddal is letiltható a zárnyitás a Felhasználói kód tiltása verzióban.

f. „Speciális” felhasználói letiltás kikapcsolása

56 * Mester kód # ♪♪♪♪

0 # ♪♪♪

0 # ♪♪♪

Újfént csak a Mester vagy Felügyelői kód tilthatja le a zárat.

g. A zárnyitás engedélyezése/tiltása mód kikapcsolása

32 * Mester kód # ♪♪♪♪

1 # ♪♪♪

1 # ♪♪♪

VI. Kényszerített nyitásjelzés**A kényszerítés kijelzése és kivizsgálása**

(A KÉNYSZERÍTETT NYITÁSJELZŐ MODULT KÜLÖN KELL MEGRENDELNI)

Az Ön zára kényszerítés jelzési képességgel rendelkezik (csendes riasztási opció). A riasztórendszerhez való megfelelő kapcsolódáshoz szüksége van a kényszerített nyitásjelzési modul telepítésére. A hibátlan telepítés és kapcsolódás érdekében tartsa be a kényszerített nyitásjelző modulhoz adott használati utasításokat.

a. A kényszerítés-jelzési lehetőség engedélyezése

Ha a zárat felszerelték a kényszerítést jelző modullal, engedélyezni kell a kényszerítés jelzési képességet. **Megjegyzés: A kényszerítési jelzés engedélyezése automatikusan törli a PIN 4-től PIN 8-ig felhasználói kódokat. Ezek a PIN pozíciók nem használhatók, ha a kényszerített nyitásjelző modul engedélyezett állapotban van.** Írja be:

3 8 * Mester kód # ♪♪♪♪

1 # ♪♪♪

1 # ♪♪♪

A zár most már képes arra, hogy a kényszerítést jelző modulon keresztül kényszerítési jelzést küldjön.

A kényszerítési jelzés küldése

Ha lehetővé tette a kényszerítés jelzési képességet, kényszerítési jelzést (csendes riasztást) küldhet azzal, hogy a saját kódja utolsó számát **eggyel növeli**. Például. ha az Ön kódja 246812, akkor 246813-at kell beírnia a kényszerítési jelzés elküldéséhez. Amikor kényszerítési kódot használ, a zár normálisan működik.

b. A kényszerítési jelzés letiltása

A kényszerítési jelzéseküldési szolgáltatást a működésben lévő kényszerítési jelzéseküldő modul szétkapcsolása nélkül is letilthatja. A következőket írja be:

3 8 * Mester kód # ♪♪♪♪
0 # ♪♪♪
0 # ♪♪♪

VII. Eseménynaplózás

(AZ ESEMÉNYNAPLÓZÓ BILLENTYŰZETET KÜLÖN KELL MEGRENDELNI)

Ha a zár rendelkezik ezzel az opcióval, képes tárolni meghatározott számú egymást követő zárnyitási és programozási eseményt. Az esemény naplózása a zártest memóriájában történik, és számítógéppel kiolvasható(ehhez megfelelő letöltő modullal kell bővíteni).

28* Mester kód

A zár 3 hangjelzést ad (♪♪♪) a letöltési folyamat végén.

VIII. Műszaki leírás és szavatosság

A Comptronic™ 6124 és 6125 modell műszaki leírása
 Elektronikus biztonsági zárok és 61KP billentyűzetek

A zár méretei	Szélesség: 2,4" (61 mm) Magasság: 1," (30 mm) Hosszúság: 3,32" (84 mm)
A billentyűzet méretei	4 hüvelyk átmérőjű (102 mm) Magasság: 1,44" (36 mm)
Súly	6124: 1 font (450 g) 6125: 1 font (450 g) Foglalat/talplemez: 0,7 font (280 g)
Szállítási súly	6124: 1,75 font (740 g) 6125: 1,75 font (740 g)
Kidolgozás	Foglalat: feketére festett Fedél: feketére festett Billentyűzet: fényezett krómozású
Táp	Két (2) 9 Voltos alkáli elem (Ajánlott típus: Duracell®)
Elemek élettartama	Hozzávetőlegesen 5000 nyitás (Duracell® elemek használatát feltételezve). Megjegyzés: a késleltetés alkalmazása csökkenti az elemek élettartamát.
Alacsony elemfeszültség jelzése	A billentyűzet hangjelzést ad és a LED-et villogtatja (5 dupla hangjel/villanás)
Üzemi hőmérséklettartomány	32-től 120°F-ig (0-50°C). Alacsonyabb hőmérsékleten ajánlatos a friss elemek használata.

**A Comptronic™ 6124 és 6125 modellszámú
elektronikus biztonsági záruk és 61KP billentyűzetek
korlátozott szavatossága**

Eladó szavatolja, hogy az Eladó gyártóhelyétől való leszállítást követő két (2) évig az áruk mentesek az anyag-, illetve gyártási hibáktól, amennyiben az árut megfelelően és rendeltetésszerűen, Eladó írott utasításainak betartásával használják.

A JELEN SZAVATOSSÁGOT KIFEJEZETTEN MINDEN EGYÉB KIFEJEZETT VAGY HALLGATÓLAGOS SZAVATOSSÁG HELYETT NYÚJTJÁK. S&G NEM SZAVATOLJA, HOGY AZ ÁRUK AZ ITT KIFEJEZETTEN FELSOROLTAKON KÍVÜL BÁRMELY EGYÉB CÉLRA FORGALOMBAHOZHATÓK VAGY ALKALMASAK.

Abban az esetben, ha az áruk nem felelnek meg az előbbieken nyújtott szavatosságnak Eladó összes felelősségvállalása és Vevő jogorvoslati lehetősége abban áll, hogy Vevő kijavítja vagy kicseréli az árut (beleértve a gyártási helyre, illetve gyártási helyről történő szállítás költségeit). A jelen szavatosság nem vonatkozik az elemekre, illetve az elemek megfolyásából eredő károkra.

ELADÓ NEM TARTOZIK FELELŐSSÉGGEL SEMMILYEN KÖVETKEZMÉNYES, ELŐRE NEM LÁTHATÓ, KÖZVETETT VAGY RENDKÍVÜLI KÁRÉRT. ELADÓ NEM SZAVATOLJA, HOGY ZÁRTERMÉKEI ELLENÁLLNAK AZ ERŐSZAKOS VAGY REJTETT BEHATOLÁSNAK ÉS ELADÓ NEM TARTOZIK FELELŐSSÉGGEL AZ OLYAN VAGYONOKAT ÉRT KÁROKÉRT VAGY VESZTESÉGEKÉRT, AMELYEKET EZEN ZÁRAK VALAMELYIKÉVEL KÍVÁNTAK MEGVÉDELMEZNI.

Hubel Kft.

1225. Budapest
Nagytétényi út 225

Tel.: +36 1 219 07 31

Fax.: +36 1 219 07 33

Web: <http://www.hubel.net>

E-mail: hubel@hubel.net