

# Symbol CS4070-HC

*mobil memóriás és vezeték nélküli 2D  
vonalkód olvasó*



## Kisméretű, vezeték nélküli kétdimenziós vonalkód olvasó egészségügyben való felhasználásra

A Symbol CS4070 típusú készüléke a cég első 2D kódokat is olvasó kisméretű vonalkód olvasója, amely könnyen illeszthető mobil telefonokhoz, PDA-hoz, laptopokhoz, tablet-ekhez. Az új mini adatgyűjtő két felhasználási módban használható; az egyik üzemmódban a gyűjtött adatokat a memóriájában tárolja, amelyek USB kábelen keresztül áttölthetők, a másik üzemmódban a **CS4070** Bluetooth kapcsolaton keresztül mobil eszközhöz csatlakoztatható. Vezetékes adatgyűjtés esetén, a gyűjtött adatok egyszerűen egy konfigurálható szöveges fájlban tárolhatóak és utána a fájl manuálisan vagy automatikusan áttölthető. Az adatgyűjtéshez nem szükséges egyedi fejlesztés vagy kiegészítő szoftver, a megszokott módon egyszerűen vonalkódokkal programozható.

A vonalkódolvasó nagy kapacitású akkumulátora adatgyűjtő üzemmódban folyamatosan 24 óráig, Bluetooth üzemmódban 12 óráig használható, az akkumulátor egyszerűen az USB porton keresztül tölthető. A CS4070-HC speciális burkolata fertőtlenítőszerrel tisztítható.

## Tulajdonságok

- 1D és 2D vonalkódok olvasása batch vagy online –Bluetooth-üzemmódban, egyszerűen illeszthetőek PDA-khoz, okos telefonokhoz, tablet-ekhez
- Hosszú akkumulátor üzemidő 24 óra batch/12 óra online
- Egyszerűen, két gombbal használható (hozzáadás és törlés)
- Kisméretű és könnyű csak 93 g súlyú, zsebben vagy szíjon hordható
- Egyszerűen integrálható az USB porton keresztül
- 512 MB méretű nem felejtő memória, szinte korlátlan millió feletti vonalkód adat gyűjthető
- Robosztus kivitel, akár 1,5 m magasról többször leejthető kemény felületre
- IP 52 tokozás: korlátozott védelem a por ellen
- 3 év garancia
- Cserélhető akkumulátor

## Technikai paraméterek

<b>Külső méret:</b>	11,15 cm x 4,55 cm x 2,6 cm
<b>Súly:</b>	93 gramm
<b>Szín:</b>	fehér
<b>Környezeti ellenálló képesség:</b>	IP52
<b>Mechanikai ütésállóság:</b>	1,5 m-ről kemény felületre ejthető
<b>Olvasó egység:</b>	Motorola Symbol SE4710 lézeralvasó egység
<b>Memória:</b>	512 MB (1 millió feletti EAN kód időbélyeggel)
<b>Gombok:</b>	Beolvasás, Törlés (csak batch módban), Bluetooth engedélyezése
<b>Olvasási távolság: (EAN13 13mil)</b>	65 cm
<b>Akkumulátor:</b>	950mAh, töltés 3 óra, üzemidő batch 24 óra, On-line 12 óra (6 olvasás egy perc alatt) 3 hónapos készenléti idő
<b>Interfész:</b>	USB 2.0 csatlakozó vagy dokkoló
<b>Bluetooth interfész (CS3070):</b>	HID és SPP vagy SSI (billentyűzetként vagy soros port emulációval)
<b>Nedvesség és páratartalom:</b>	10-95% nem lecsapódó páratartalom megengedett
<b>Hőmérséklet tartományok:</b>	0°.. 40°C működési és -40°..+70° tárolási hőmérséklet tartomány
<b>Tápellátás:</b>	5 V tápfeszültség igény, 500mA áramfelvétel
<b>Vonalkód:</b>	1D és 2D vonalkódok
<b>Hatótávolság:</b>	Bluetooth 1 és 2 v2.1 EDR 10 méter vagy 100 méter



© BCS Hungary Kft

1135 Budapest, Reitter Ferenc u. 45-49.

Tel: 451 6070, Fax: 339 9707

[www.bcs.hu](http://www.bcs.hu) [info@bcs.hu](mailto:info@bcs.hu) [@BCSHU](https://twitter.com/BCSHU)

