

Fizető terminálok összehasonlító táblázata

	MedSys8	AutoPay 80	AutoPay 20
Bankjegyvlasó:	200 Ft, 500 Ft, 1000 Ft, 2000 Ft, 5.000 Ft (Programozható)	200 Ft, 500 Ft, 1000 Ft, 2000 Ft, 5.000 Ft (Programozható)	-
Érmevizsgáló / elfogadó:	10.- 20.- 50.- 100.- Ft	10.- 20.- 50.- 100.- Ft	10.- 20.- 50.- 100.- Ft
Érmevisszaadó	20.- 50.- 100.- Ft	100.- Ft Opció: 20.- 50.-	-
Fizetést igazoló jegy nyomtató, 2 példányos	80 mm-es hőpapír, a papír tartalmát 8 évig megőrzi	80 mm-es előnyomott speciális hőpapír, a papír tartalmát 8 évig megőrzi	62 mm-es hőpapír, a papír tartalmát 8 évig megőrzi
Papírvágó (Guillotine 95%)	✓	✓	✓
Jegykapacitás:	3000 bizonylat / feltöltés	2000 bizonylat / feltöltés (Opcionálisan bővíthető 4000-ig)	1000 bizonylat / feltöltés
Érintőképernyő	17"	17"	-
LCD kijelző, nagyméretű, 2x20 kar.	-	-	✓
Szám- és funkció-billentyűzet	érintőképernyőn	érintőképernyőn	✓ (20 billentyű)
RFID (proximity) chipkártya olvasó (125 kHz Manchester kód)	✓ van	125 kHz Manchester kód	opcionális
Vonalkód-olvasó (Lézer omnidirekcionális, max 30cm)	✓ van	Lézer omnidirekcionális, max 30cm	opcionális
Mágneskártya (bankkártya) olvasó	✓ van	Opcionális	opcionális
Bankjegytároló:	kazetta	Kazetta	kazetta
Bankjegytároló kapacitás	1200 db bankjegy	300 db (opcionálisan 600 db vagy 1100db) bankjegy	500 bankjegy
Érmetároló	széf	kazetta	kazetta
Érmetároló kapacitás	4000 db érme	3000 db érme (opcionálisan bővíthető 6000db-ig)	1500 érme
TAJ szám érvényességének ellenőrzése az OEP adatbázisában	✓ lehetséges	✓ lehetséges	✓ lehetséges
TAJ szám megadása, betegazonosítás	Érintőképernyőn vagy a vonalkód- ill. RFID chipkártya-olvasóval	Érintőképernyőn vagy az opcionálisan rendelhető vonalkód- ill. RFID chipkártya-olvasóval	Számbillentyűzetten vagy az opcionálisan rendelhető vonalkód- ill. RFID chipkártya-olvasóval
Infravörös jelenlét érzékelő	opcionális	opcionális	Opcionális
Videokamera és videorögzítő	opcionális	opcionális	opcionális
Interfész	RS232, RS485, Ethernet, (Wi-Fi: opcionális)	RS232, RS485, Ethernet, (Wi-Fi: opcionális)	RS485 (Ethernet: opcionális)
PENTIUM IV számítógép	✓	✓	ATMega mikrokontroller
Kiépítés	Álló kiosk kültéri, beltéri	Fali beltéri	Fali beltéri
Mechanikai méretek	1800 x 750 x 300 mm	953 x 600 x 283 mm	382 x 407 x 174 mm
Zárszerkezet:	RFID, motoros, csavarorsós szorítózárral	2db biztonsági zár	2db biztonsági zár
Tápfeszültség:	230V 50Hz	230V 50Hz	230V 50Hz
Teljesítményigény:	0.38 kW (2.8kW fűtéssel)	0.24 kW	116W
Környezeti hőmérséklet tűrés	-25 C -tól +50C-ig	0C -tól +50C-ig	0C -tól +50C-ig
Relatív páratartalom	max. 80%	max. 80%	max. 80%
Alapkvitel:	Magasfényű RAL 9007 metál	RAL 7035 / 7036 / asztrálezüst	Magasfényű RAL 9007

	asztrálezüst karosszéria RAL 8019 selyemfényű betétekkel	karosszéria betétekkel	metál asztrálezüst karosszéria RAL 8019 selyemfényű betétekkel
Beteghívó rendszerbe integrálható	✓	✓	✓
Beléptető, munkaidő- nyilvántartó rendszerbe integrálható	✓	✓	✓
Orvos szakmai szoftver rendszerbe integrálható	✓	✓	✓

A Procontrol Kft. a változtatás jogát fenntartja.

PROCONTROL ELECTRONICS