






PROCONTROL UPS SZÜNETMENTES TÁPEGYSÉGEK TERMÉKSOROZAT

	UPS Simple		UPS Managable		
Típusjel	UPS 1207C	UPS 1212C	UPS 1240B	UPS 2420	UPS 2440
Megjelenés					
Megnevezés	Szünetmentes tápegység				
Státusz	Aktív rendelhető	Aktív rendelhető	Aktív rendelhető	Aktív rendelhető	Tervezés alatt
Bemeneti feszültség	230V AC / 50 Hz max				
Kimeneti feszültség	12V DC	12V DC	12V DC	24V DC	24V DC
Akkumulátor kapacitás max	7,2 Ah	12 Ah	40 Ah	20 Ah	40 Ah
Teljesítményfelvétel	230V / 50 Hz max: 0,5A	230V / 50 Hz max: 1A	230V / 50 Hz max: 4A	230V / 50 Hz max: 4A	230V / 50 Hz max: 4A
Kimeneti teljesítmény	12V DC (13,8 V), egy csatornán összesen 2,6A	12V DC (13,8 V), egy csatornán összesen 5,4 A	12V DC, két csatornán összesen 20 A	24V DC, két csatornán összesen 20 A	24V DC, két csatornán összesen 20 A
LCD kijelzőn	Akkumulátor feszültség		Akkumulátor feszültség, töltő feszültség és áram, kimeneti feszültségek és áramok, akkumulátor hőmérséklete, töltöttsége		
Kimeneti csatorna	Egy kimeneti csatorna		Két kimeneti csatorna, Állítható a kimenetek áramkorlátja		
Töltés vezérlő	Töltésvezérlő		Mikrokontrolleres töltés vezérlő		
Túlárammérés	1 db elektromechanikus túláramvédő		2 db paraméterezhető elektronikus túláramvédő		
Akkumulátor jellege	Gondozásmentes, teljesen zárt, zselés akkumulátor beépítve				
Csatlakozók	Sorkapcsos csatlakozók				
Kivétel	Beltéri. Opcionálisan IP65 védettségű szigetelt fémszekrényben, kültéri is elérhető: típusjelzése UPSXXXX-EXT		Beltéri. Opcionálisan IP65 védettségű szigetelt fémszekrényben, kültéri is elérhető: típusjelzése UPSXXXX-EXT.		
Üzemi hőmérséklettartomány	0 °C-tól +40 °C-ig		0 °C-tól +40 °C-ig (Az UPS Manageable termékcsaládhoz kapcsolódóan a hőmérsékletfüggő töltőáram korlátozás funkció fejlesztés alatt. Várható: 2022 III. negyedév. Ezzel az elérhető üzemi hőmérséklet -20 °C-tól +40 °C-ig tartományra bővül.)		
Tárolási hőmérséklettartomány	-20 °C-tól +40 °C-ig				
Üzemi relatív páratartalom	max. 80%, nem lecsapódó				
Tárolási relatív páratartalom	max. 90%, nem lecsapódó				
Telepítés, szerelés	Egyszerűen szerelhető, telepíthető, falra, akasztó fűlekkel				
Poe Switch	PoE Switch beépíthető				
Távolság a táplált eszköztől	A táplált eszköz és a tápegység közötti javasolt maximum távolság 30m.				
Súly	7,4 kg	7,4 kg	22 kg	18 kg	18 kg
Mechanikai méretek	280 x 280 x 76mm	440 x 335 x 100mm	400 x 300 x 200mm		
Távfelügyelet, távoli monitorozás	Nem elérhető		Opció. UPS Guard kezelőprogram segítségével a tápegység távolból is monitorozható lekérdezhető, monitorozható (lásd UPS Guard adatlap. Ethernet hálózati csatlakozás (RJ45) IEE802 (csak az UPS1240-E típusnál) Csak az UPS1240-E Ethernetes típusnál, UPS Guard program segítségével elérhető funkciók: Túlmelegedés esetén riasztás A teljesítmény-kimenetek távolról kapcsolhatóak Akár az Interneten is tudja ellenőrizni a bemenő feszültséget, a kimenő feszültséget, terhelő áramot, és az akkumulátor-töltő áramot, feszültséget. A felhasználó az áramkorlátot – túláram-védelem - tudja távolról állítani.		
Felhasználási példa	Kb. 20.000 zárnítás 24 órán belül: 1db beléptető terminál 1db ASSA ABLOY FF-138-E91 áramra záró elektromos zárral 24 órás áthidalás (folyamatos zárvarratás, tehát a zár aktív használatával) Kb. 20.000 zárnítás: 1db beléptető terminál 1db ASSA ABLOY FF-118-A71 áramra nyitó elektromos zárral 24 órás áthidalás (Egymás után nyitogatva folyamatosan, tehát a zár aktív használatával)	Kb. 34.000 zárnítás 24 órán belül: 1db beléptető terminál 1db ASSA ABLOY FF-138-E91 áramra záró elektromos zárral 40 órás áthidalás (folyamatos zárvarratás, tehát a zár aktív használatával) Kb. 34.000 zárnítás: 1db beléptető terminál 1db ASSA ABLOY FF-118-A71 áramra nyitó elektromos zárral 40 órás áthidalás (Egymás után nyitogatva folyamatosan, tehát a zár aktív használatával)	2db forgóvillára 48 órás áthidalást és 4000 átlépést biztosít	2db forgóvillára 24 órás áthidalást és 2000 átlépést biztosít	pl. Procontrol ProxerPort 6 gyorskapu szünetmentes tápellátására (24V)
Táplálható eszközök, csatlakoztatható berendezések pl.	Beléptető terminálok, olvasók, Ajtóvezérlők pl. Procontrol ProxerX2 RFID olvasók, UniGate ajtóvezérlő tápellátására		Forgókapuk, forgókeresztek, forgóvillák Önműködő ajtók Beléptető terminálok, olvasók, ajtóvezérlők, beléptető eszközök Biztonsági központok, telefonközpontok Informatikai hálózatok PoE, Po485 pl. Procontrol ProxerGate3E, 4E, 5, 5D, ProxerPort 2, ProxerPort 3 szünetmentes tápellátására (12V)	Forgókapuk, forgókeresztek, forgóvillák Önműködő ajtók Beléptető terminálok, olvasók, ajtóvezérlők, beléptető eszközök Biztonsági központok, telefonközpontok Informatikai hálózatok PoE, Po485 pl. Procontrol ProxerPort 6 gyorskapu szünetmentes tápellátására (24V)	