

PUNTA®

PUNTA UUTISET
3 / 11 • 30.9.2011

Sähköinen kulunvalvonta



Pyytäkää apua, kiitos

Sähköinen kulunvalvonta voidaan sujuvasti liittää myös pukukaappien ja lokerokaappien ohjaukseen. Tämä edellyttää kuitenkin paneutumista sekä kaappeihin, lukkoihin että ohjelmistoihin. Ei todellakaan riitä, että vain valitaan edullisin lukko, halvin kaappi ja uskotaan, että nämä toimivat moitteettomasti jossain ohjelmistoympäristössä.

Sähköiset lukitusjärjestelmät edellyttävät kaappien, lukkojen ja ohjelmistonsaumatonta yhteensopivuutta. Olemme käsitelleet tarjouspyyntöjä, joissa edellytetään sähköistä järjestelmää, mutta tilaustiedot perustuvat tietämukseen tavallisista kaapeista ja mekaanisesta lukituksesta. Tällöin suurimpana uhkana tilaajalle on tarjouuskilpailun perusteella saada käsiinsä edullinen, mutta toimimaton järjestelmä.

Me PUNTA:lla olemme olleet menestyksellisesti mukana monissa sähköistetyissä kohteissa ja meillä on kokemusta onnistuneista projekteista. Pyytäkää meitä avuksenne jo määrittelyvaiheessa, ja näin saamme sekä toimivan, että tilaan sopivan järjestelmän. Myös meidän työemme helpottuu merkittävästi, kun tarjouspyyntö on tehty siten, että oleelliset asiat ovat esillä.



◀ Avaimena toimii RFID-siru, mikä on sijoitettu joko rannekkeeseen tai korttiin.



◀ Sirukorttia tai avainta voidaan käyttää sisäisenä maksuvälineenä esimerkiksi juoma-automaatissa.

◀ Sähköinen avain ei yleensä sisällä kaapin numeroa, vaan asiakas voi sen vapaasti valita. Oman lukitun kaapin löytämiseksi voidaan apuna käyttää lukulaitetta, mikä ilmoittaa etsittävän kaapin numeron. Kuvassa Pusatec-järjestelmä.

▶ 40 cm leveät PUNTA LK3 lokerokaapit, sähkölukot, vinokatto ja korkeapainelaminaattiovet. Kuvassa Gantner-lukot ja DLS-ohjelmisto.

