

Päivitysratkaisu ASSA ABLOY M Dock-IN

ASSA ABLOY

ASSA ABLOY Entrance Systems

The global leader in
door opening solutions



Nykyaikaista kuormauslaitteistosi innovatiivisen opastus- ja liikennevalosarjan avulla.

Tärkein etu



Turvallisuus



Käyttömukavuus

ASSA ABLOY M Dock-IN on uusi kustannustehokas ratkaisu, joka varmistaa lastausalueen tuottavuuden ja turvallisuuden.

ASSA ABLOY M Dock-IN on tuoteinnovaatio, joka avaa uusia mahdollisuuksia turvalliselle ja tehokkaammalle lastausprosessille. Se on maailman ensimmäinen yhdistetty ratkaisu, jossa pysäköinnin ohjaus ja liikennevalot ovat yhdessä ja samassa järjestelmässä.

Opastus- ja liikennevalojärjestelmän ansiosta ei tarvitse käyttää rahaa ja aikaa opastusviivojen maalaamiseen asfalttiin, joita on joka tapauksessa hankala erottaa pimeässä ja lumen alta.

Maahan ei myöskään tarvitse pystyttää perinteisiä teräsputkia pysäköinnin opastukseksi. Tämä takaa esteettömän tilan ja helpottaa lumen auraamista.

Valkoinen opastusvalo antaa kuljettajalle lastauslaiturilla visuaalisen kiintopisteen, johon auto kohdistetaan. Tämä tekee laiturin lähestymisestä helpompaa ja turvallisempaa.

Kuljettaja katsoo alas takarenkaisiin. Tavanomaisista liikennevaloista poiketen ASSA ABLOY M Dock-IN -järjestelmässä punainen valo sijaitsee parhaassa mahdollisessa paikassa oven alapuolella. Ohjausyksikön toiminnot ovat käytössä vasta kun auto on paikallaan. "Auto on paikallaan" -lukitustoiminto auttaa järjestelmän käyttäjää säästämään energiaa ja pitämään koko lastausprosessin turvallisena.

Nykyaikaisen LED-tekniikan ansiosta ASSA ABLOY M Dock-IN käyttää vain vähän energiaa ja on pitkäikäinen. Se antaa myös näyttävän visuaalisen ilmeen lastauslaiturialueelle, kun ulkona on hämärää.

Sisälllys,
ASSA ABLOY M
Dock-IN



Virrankulutus: 2.4W / 24VDC (5 vuoden käyttöikä 24/7)

Tehonsyöttö: joko suora 24 V DC 950-sarjan ohjausyksiköstä (ASSA ABLOY -tuotemerkki) tai 230 V AC -muuntajasta (muut tuotemerkit).

LED-valojen & ohjausyksikön suojaluokka: IP 66

Saatavilla olevat
ratkaisut, ASSA
ABLOY M
Dock-IN

Nimi	Tyyppi	Asennusmalli	Huomioitavaa
Dock-IN White pit inst. 950	Valkoinen	Syvennys	Tehonsyöttö ASSA ABLOY 950 ohjauskeskuksesta (24 V)
Dock-IN White pit inst. transf.	Valkoinen	Syvennys	Tehonsyöttö muuntajasta (230 V)
Dock-IN White AD install. 950	Valkoinen	Autodock	Tehonsyöttö ASSA ABLOY 950 ohjauskeskuksesta (24 V)
Dock-IN White AD inst. transf.	Valkoinen	Autodock	Tehonsyöttö muuntajasta (230 V)
Dock-IN Red pit inst. 950	Punainen	Syvennys	Tehonsyöttö ASSA ABLOY 950 ohjauskeskuksesta (24 V)
Dock-IN Red pit inst. transf.	Punainen	Syvennys	Tehonsyöttö muuntajasta (230 V)
Dock-IN Red AD install. 950	Punainen	Autodock	Tehonsyöttö ASSA ABLOY 950 ohjauskeskuksesta (24 V)
Dock-IN Red AD inst. transf.	Punainen	Autodock	Tehonsyöttö muuntajasta (230 V)
Dock-IN White & Red pit inst. 950	Valkoinen & punainen	Syvennys	Tehonsyöttö ASSA ABLOY 950 ohjauskeskuksesta (24 V)
Dock-IN White & Red pit inst. transf.	Valkoinen & punainen	Syvennys	Tehonsyöttö muuntajasta (230 V)
Dock-IN White & Red AD install. 950	Valkoinen & punainen	Autodock	Tehonsyöttö ASSA ABLOY 950 ohjauskeskuksesta (24 V)
Dock-IN White & Red AD inst. transf.	Valkoinen & punainen	Autodock	Tehonsyöttö muuntajasta (230 V)
Vihreä valo sisäinen	Vaihtoeht. pun/ valk. & punainen		Ajoneuvon tunnistus. Valo asennetaan 950-ohjausyksikköön
Vihreä valo ulkoinen	Vaihtoeht. pun/ valk. & punainen		Ajoneuvon tunnistus. Valo asennetaan ohjausyksikön viereen
Toinen punainen LED-valokisko	Vaihtoeht. pun/ valk. & punainen		Tukemaan sekä vasemman- että oikeanpuoleista ohjausta.