



CJENOVNIK MOTORA I AUTOMATSKIH RAMPI DAHUA

NEODOLJIVI OSEĆAJ SIGURNOSTI

Sadržaj

Rampe..... 3

alhua
TECHNOLOGY



NOVO

IPMECD-1052-RM5060-T55

DHI-IPMECD-1052 RM5060-T55

OA-059

Dahua rampa u metalnom kućišta i zaštitnim kućištem otpornim na rđu. 24 VDC bezžetkasti motor sa niskom potrošnjom energije. Brzina i položaj podizanja i spuštanje rampe za 2,8sekundi sa rukom od 4m .Podržava eksterni radar, induktivnu petlju (loop) i IR funkciju zaštite od udarca. Takođe ima ugrađen izlaz od 12 VDC za napajanje eksternog radara.Automatski podiže rampu kada rampa dođe u kontakt sa preprekom. RS-485 1 I/O 9.Daljiska komanda 30 komada, domet 50m.Podržava ručno podizanje rampe nakon nestanka struje.Motor može da izdrži 3 miliona ciklusa. Opruga do 800000. Podesiva pocetna i završna tačka. Radna temperatura: -35 °C do +65 °C (-31 °F do +149 °F).Ulazni napon: 220 VAC ± 10% ili 110-120 VAC (može se promeniti pomoću DIP prekidača)Radni napon: 24 VDC. Uz rampu dolaze dve daljinske komande, udarne tiple.

Cijena i dobavlјivost na upit

alhua
TECHNOLOGY



NOVO

IPMECD-105X-01

Daljinska komanda za rampe sa 4 tastera

OA-057-1

Cijena i dobavlјivost na upit

alhua
TECHNOLOGY



NOVO

IPMECD-0152-M3040

IPMECD-0152M3040

OA-046

Teleskopska rampa dužine od 3 do 4 m koja se može koristiti sa obe strane rampe. LED rasvjeta integrisana u fiksnom djelu letve.. Izrađena od aluminijumske legure i dizajnirana sa zaštitnim slojem protiv rđe.Elastična gumena traka na donjoj strani koja služi kao zaštita od udara

Cijena i dobavlјivost na upit

alhua
TECHNOLOGY



NOVO

IPMECD-1052-RM3040-T28

IPMECD-0152-RM3040-T28 Desna

OA-047

Dahua rampa u metalnom kućišta i zaštitnim kućištem otpornim na rđu. 24 VDC bezžetkasti motor sa niskom potrošnjom energije. Brzina i položaj podizanja i spuštanje rampe za 2,8sekundi sa rukom od 4m .Podržava eksterni radar, induktivnu petlju (loop) i IR funkciju zaštite od udarca. Takođe ima ugrađen izlaz od 12 VDC za napajanje eksternog radara.Automatski podiže rampu kada rampa dođe u kontakt sa preprekom. RS-485 1 I/O 9.Daljiska komanda 30 komada, domet 50m.Podržava ručno podizanje rampe nakon nestanka struje.Motor može da izdrži 3 miliona ciklusa. Opruga do 800000. Podesiva pocetna i završna tačka. Radna temperatura: -35 °C do +65 °C (-31 °F do +149 °F).Ulazni napon: 220 VAC ± 10% ili 110-120 VAC (može se promeniti pomoću DIP prekidača)Radni napon: 24 VDC.Uz rampu dolaze dve daljinske komande, udarne tiple.

Cijena i dobavlјivost na upit

alhua
TECHNOLOGY



NOVO

IPMECD-0152-M5060

IPMECD-0152-M5060

OA-058

Teleskopska rampa dužine od 5 do 6 m koja se može koristiti sa obe strane rampe. LED rasvjeta integrisana u fiksnom djelu letve.. Izrađena od aluminijumske legure i dizajnirana sa zaštitnim slojem protiv rđe.Elastična gumena traka na donjoj strani koja služi kao zaštita od udara

Cijena i dobavlјivost na upit

alhua
TECHNOLOGY



NOVO

IPMECD-1052-LM3040-T28

IPMECD-0152-LM3040-T28 Lijeva

OA-047-1

Dahua rampa u metalnom kućišta i zaštitnim kućištem otpornim na rđu. 24 VDC bezžetkasti motor sa niskom potrošnjom energije. Brzina i položaj podizanja i spuštanje rampe za 2,8sekundi sa rukom od 4m .Podržava eksterni radar, induktivnu petlju (loop) i IR funkciju zaštite od udarca. Takođe ima ugrađen izlaz od 12 VDC za napajanje eksternog radara.Automatski podiže rampu kada rampa dođe u kontakt sa preprekom. RS-485 1 I/O 9.Daljiska komanda 30 komada, domet 50m.Podržava ručno podizanje rampe nakon nestanka struje.Motor može da izdrži 3 miliona ciklusa. Opruga do 800000. Podesiva pocetna i završna tačka. Radna temperatura: -35 °C do +65 °C (-31 °F do +149 °F).Ulazni napon: 220 VAC ± 10% ili 110-120 VAC (može se promeniti pomoću DIP prekidača)Radni napon: 24 VDC. Uz rampu dolaze dve daljinske komande, udarne tiple.

Cijena i dobavlјivost na upit



dahua
TECHNOLOGY



NOVO

IPMECD-203X-01

Daljinska komanda za rampu

Daljinska komanda za DH rampe serije IPMECD.

OA-057

Cijena i dobavljaljivost
na upit