

Robus 350

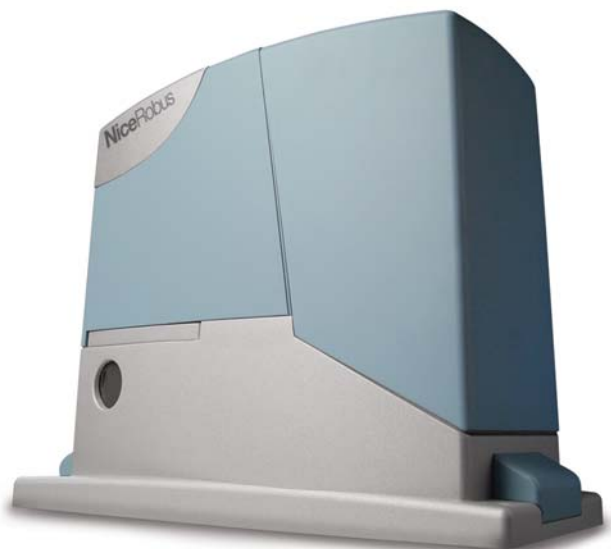
Pohon pro posuvné brány
do hmotnosti 350 kg



Odblokování pohonu ROBUS pomocí klíčku a odblokovací páky



Pohon ROBUS lze zálohovat záložní baterií při výpadku elektr. proudu



Proposuvné a samonosné brány o hmotnosti do 350 kg. Vybaven BlueBUS technologií, umožňující ovládat a napájet až sedm párů fotočlánků řady Moonbus používajících pouze dva dráty.

Uživatelská přívětivost - BlueBus systém umožňuje zapojit ovládání a napájení fotočlánků pomocí dvou drátů.

Praktičnost - řídicí jednotka a záložní zdroj (volitelně) mohou být spojeny jednoduchým konektorem.

Pokrokovost - nastavitelná rychlost, síla i prodleva.

Intelligence - systém detekce překážek a automatické nastavování pracovních cyklů. Kontrola zatížení během pohybu. Diagnostika poruch pomocí výstražné lampy. Je možno nastavovat rychlosti.

Bezpečnost - rychlost může být nastavena v 6-ti úrovních. Pomalý rozjezd a dojezd je samozřejmostí.

Tichý chod - uložení motoru na ložiscích. Kdykoliv se můžete rozhodnout a pohon zálohovat pomocí záložního zdroje PS124 (volitelně). To Vám zajistí cca 10 kompletních cyklů při výpadku proudu.

K pohonu Robus můžete připojit až 7 párů fotobuňek (volitelně), čímž téměř dokonale zabezpečíte okolní provoz. Dokonce můžete využít zapojení, díky kterému se budou fotobuňky chovat jako otevírací člen.

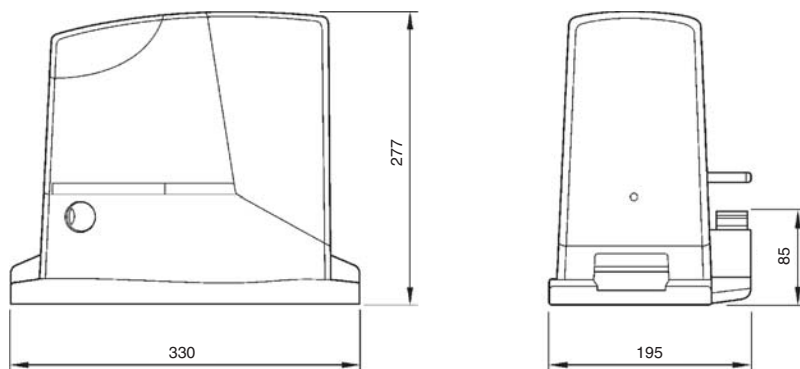
Robus 350 je elektromechanický pohon vhodný pro klimatické podmínky v ČR a splňuje všechny potřebné evropské bezpečnostní normy.

Technické parametry

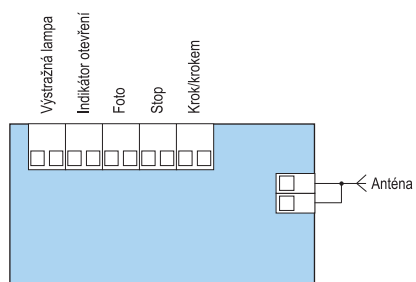
Robus 350

Napájení	(Vac 50 Hz)	230
Záložní batérie		PS124
Proud	(VA)	250
Stupeň krytí	(IP)	44
Krouticí moment	(Nm)	6
Rychlost	(Rmp)	0,18 až 0,34
Max. síla	(Nm)	10
Max. hmotnost brány	(kg)	350
Pracovní teplota	(°C)	-20 až +50
Kategorie izolace		1
Pracovní zatížení	(%)	30
Hmotnost pohonu	(kg)	12

Rozměry



Elektrické zapojení



Schéma

