

# APARK3 PRO/ APARK5 PRO/ APARK6 PRO AVO GATE

Szlabany z rodziny APARK PRO przeznaczone do intensywnego użytkowania w obiektach prywatnych, publicznych oraz w przemyśle, z ramionami o długości 3m (APARK3 PRO FAST), 4-5m (APARK5 PRO), 6-8,4m (APARK6 PRO).

Jednostka APARK3 PRO FAST dzięki bardzo szybkiej pracy idealnie nadaje się do obiektów o bardzo dużym ruchu – otwarcie zaledwie w 1 sekundę!

APARK6 PRO dzięki podwójnej sprężynie może pracować z ramionami o długości 8,4 metra, zachowując płynną pracę i bezpieczeństwo.

**Wbudowane światła led** pełnią funkcję semafora, sprawiają, że szlaban jest widoczny i może wspomagać organizację ruchu na obiekcie.

Diody led w ramieniu (opcja) mogą być zsynchronizowane ze światłami w pokrywie, dzięki czemu szlaban jest widoczny nawet w najtrudniejszych warunkach atmosferycznych.

Zgodnie z najnowszymi dyrektywami UE centrala sterująca jest wyposażona w funkcję **Stand by**, co pozwala ograniczyć pobór energii w stanie spoczynku do minimum.

**Funkcja amperometryki** zapewnia maksymalne bezpieczeństwo osób i obiektów przebywających w obszarze działania ramienia.

**Akumulator awaryjny** (opcja) sprawia, że szlaban pracuje, nawet w przypadku braku zasilania.

Możliwość programowania i regulacji wszystkich parametrów centrali sterującej za pomocą aplikacji AVO, co przyspiesza i ułatwia pracę Instalatorowi.

Silnik 24V wyposażony w enkoder gwarantuje bezpieczeństwo oraz zapewnia płynną pracę szlabanu w całym biegu ramienia.

**Uniwersalna obudowa** umożliwia montaż ramienia zarówno po prawej i po lewej stronie. Powłoka obudowy malowana proszkowo zapewnia odporność na promieniowanie UV.

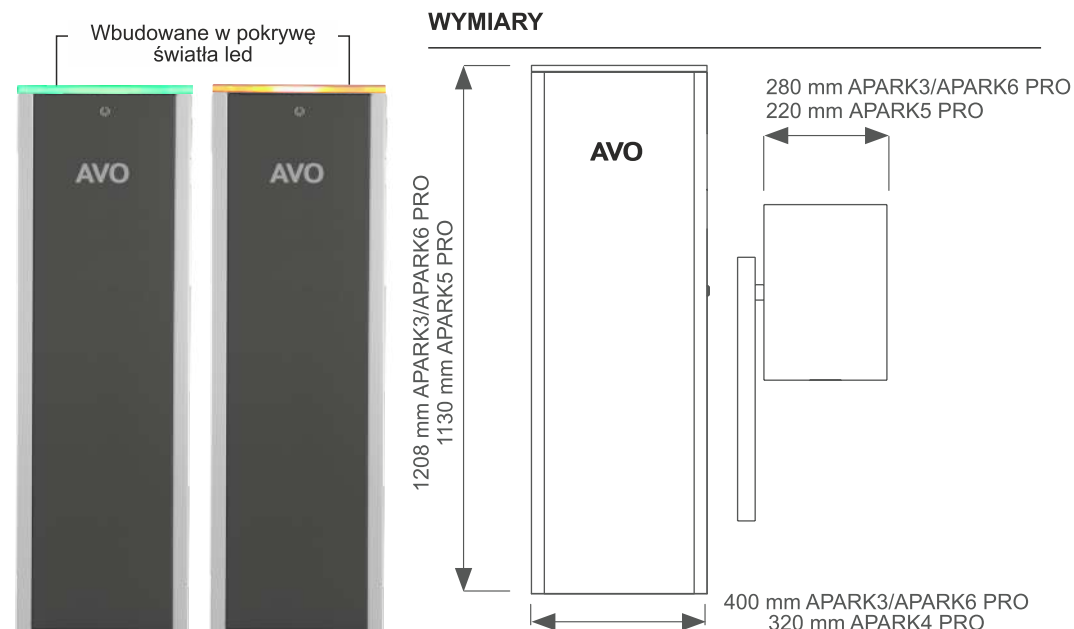
Metalowa przekładnia gwarantuje niezawodne działanie przez lata nawet w najtrudniejszych warunkach.

Kod		cena netto   cena brutto
<b>APARK3 PRO FAST</b>	Jednostka centralna szlabanu dla ramienia 3 m, silnik 24V, centrala sterująca ACT10324F z enkoderem, przeznaczona do pracy bardzo intensywnej, <b>czas otwarcia od 1 sekundy</b>	6 800,00   8 364,00
<b>APARK5 PRO</b>	Jednostka centralna szlabanu dla ramienia 4/5 m, silnik 24V, centrala sterująca ACT10324 z enkoderem	4 500,00   5 535,00
<b>APARK6 PRO</b>	Jednostka centralna szlabanu dla ramienia 6-8,4 m, silnik 24V, centrala sterująca ACT10324 z enkoderem	5 600,00   6 888,00

Akcesoria str. 24

Centrala sterująca ACT10324 została wyposażona w wyświetlacz, co pozwala instalatorowi monitorować status urządzenia i dokonywać precyzyjnych ustawień. Intuicyjny interfejs ułatwia obsługę centrali, sprawiając, że jest jej konfiguracja przebiega w łatwy i przyjazny sposób.

Centrala sterująca posiada wbudowany odbiornik radiowy.



DANE TECHNICZNE		APARK3 PRO FAST	APARK5 PRO	APARK6 PRO
moment obrotowy	Nm	40	200	305
intensywność pracy	%	80	65	50
czas otwarcia do 90°**	s	1	3,5	6/12*
DANE ELEKTRYCZNE				
centrala sterująca		ACT10324F	ACT10324	ACT10324
zasilanie	Vac	230	230	230
pobór	A	1,6	1,3	1,3
moc silnika	W	330	300	300
DANE OGÓLNE				
stopień ochrony	IP	54	54	54
wymiary (L-D-H)	mm	400 - 280 - 1208	320 - 220 - 1130	400 - 280 - 1208
waga	kg	62	47	67
temperatura robocza	°C	-20 + 55	-20 + 55	-20 + 55
maksymalna długość ramienia	m	3	5	8,4

\* z ramieniem 8m  
\*\* bez akcesoriów

# Akcesoria szlabanów

## AKCESORIA APARK324

(APARK 324FAST, APARK3PRO FAST)



**AST3F**  
Ramię aluminiowe  
L=3 m, 60 mm  
(bez akcesoriów)  
300,00  
369,00



**CP-BR6**  
Płyta montażowa  
z kotwami  
310,00  
381,30



**ASTL4**  
Ramię aluminiowe  
L=4 m, 60x30 mm  
(bez akcesoriów)  
450,00  
553,50



**ASTL4J**  
Ramię aluminiowe ocynkowa-  
ne (2+2m) 60x30 mm + złącze  
650,00  
799,50



**AS-SNO3**  
Ramię łączone ze złączem (max.  
L. 3 m) wstępnie zmontowane  
(tylko dla APARK5, APARK5 PRO)  
2 400,00  
2 952,00



**ASTL5\***  
Ramię aluminiowe okrągłe  
L=5 m Ø 60 mm  
(bez akcesoriów)  
500,00  
615,00



**CP-BR**  
Płyta montażowa  
z kotwami  
235,00  
289,50



**PROFT8RUBBER**  
Guma ochronna 8 m i zaślepki  
dla AS4 (przezroczysta)  
200,00  
246,00

## AKCESORIA APARK6, APARK6 PRO



**ASTL6**  
Ramię aluminiowe  
L=6 m Ø 90 mm  
(bez akcesoriów)  
900,00  
1 107,00



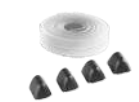
**ASTL6J**  
Ramię aluminiowe ocynkowa-  
ne (3+3 m) Ø 90 mm + złącze  
1 100,00  
1 353,00



**ASTL8\*\***  
Ramię aluminiowe ocynkowa-  
ne (4,2+4,2 m) Ø 90 mm +  
złącze + sprężyny  
2 900,00  
3 567,00



**CP-BR6**  
Płyta montażowa  
z kotwami  
310,00  
381,30



**PROFT12RUBBER**  
Guma ochronna 12 m i zaślepki  
(przezroczysta)  
300,00  
369,00



**PROFT16RUBBER**  
Guma ochronna 16 m i zaślepki  
(przezroczysta)  
400,00  
492,00

## WSPÓLNE AKCESORIA



**APFX**  
Podpora stała  
RAL 7047  
350,00  
430,50



**APM**  
Podpora  
ruchoma RAL 9010  
290,00  
356,70



**CTLIGHT2**  
Centrala dla ALIGHT  
(seria APARK)  
145,00  
178,35



**ALIGHT4**  
Zestaw lamp LED dla ramienia  
4 m  
270,00  
332,10



**ALIGHT6**  
Zestaw lamp LED dla ramienia  
5 i 6 m  
380,00  
467,40



**ALIGHT8**  
Zestaw lamp LED dla ramienia  
8 m  
500,00  
615,00



**TWIN**  
Interfejs dla funkcji  
master/slave  
210,00  
258,30



**SKIRT2**  
Listwy aluminiowe (firanka)  
o długości 1,7 m  
940,00  
1 156,20



**KBPE**  
Karta ładowania akumulatorów  
(bez baterii) w obudowie,  
z okablowaniem  
250,00  
307,80



**KBP**  
Zestaw akumulatorów,  
- karta ładowania  
z akumulatorami, Pb 1.3Ah  
390,00  
479,70



**AD**  
Naklejka odblaskowa (10 szt.)  
50,00  
61,50



**2032L-1PL**  
Detektor pętli indukcyjnej,  
1-kanalowy,  
zasilanie 24 V AC/DC  
650,00  
799,50



**2332L-2PL**  
Detektor pętli indukcyjnej,  
2-kanalowy,  
zasilanie 24 V AC/DC  
900,00  
1 107,00



**2037L-5PL / 2037L-10PL**  
Pętla indukcyjna o obwodzie 6 m  
z przewodem zasilającym  
5 m lub 10 m (do wyboru)  
420,00  
516,60



**ALIGHTEC**  
Lampa sygnalizacyjna i oświetle-  
niowa LED z wbudowanym  
sensorem zmierzchu i anteną 24V  
200,00  
390,00



**ASTRO**  
Lampa sygnalizacyjna LED  
z wbudowaną anteną 24/230V  
160,00  
196,80

\* do ASTL5 zaleca się PROFT12RUBBER, ALIGHT6 i APFX

\*\* do ASTL8 zaleca się APFX