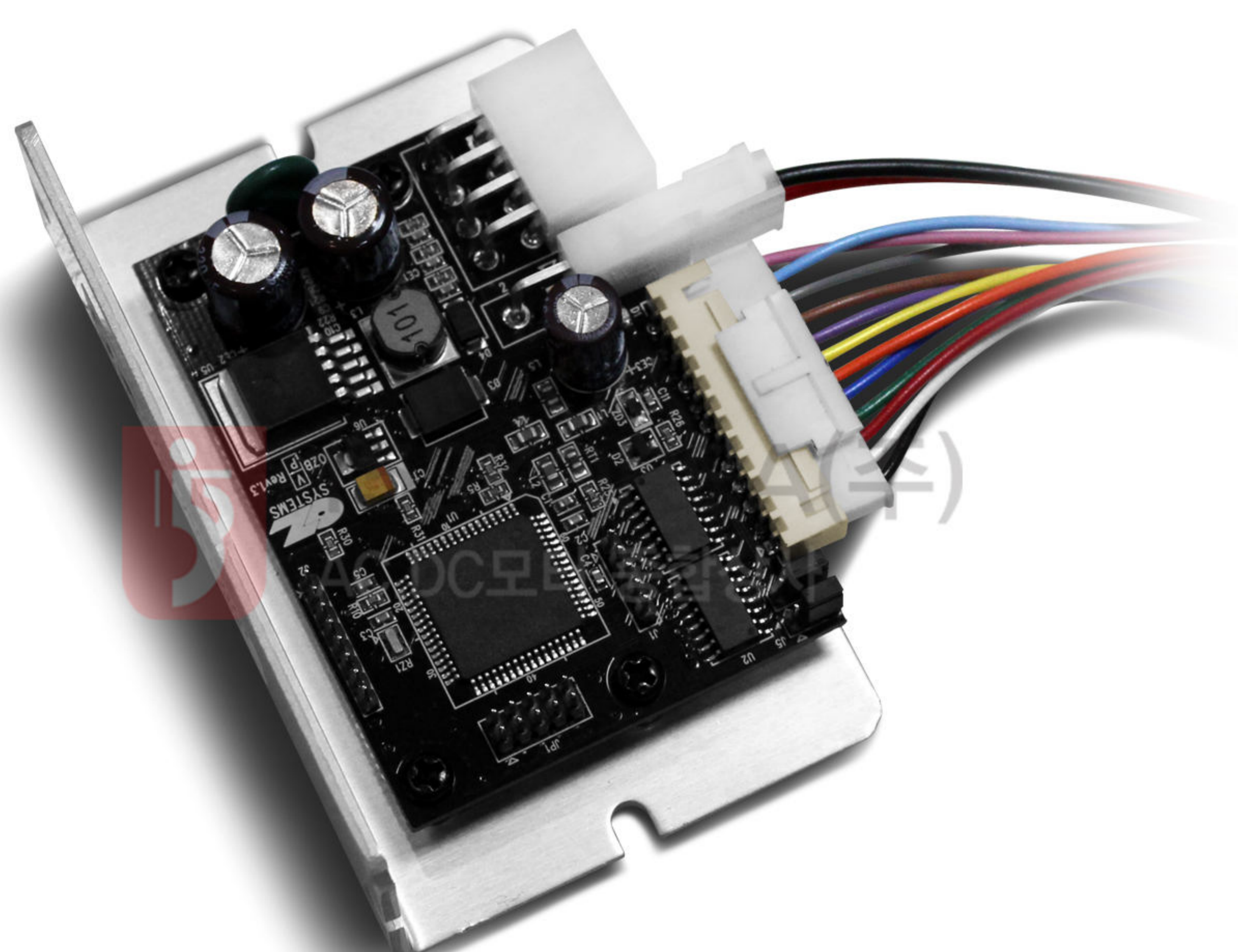


BLDC용 드라이버 OZBV SERIES



제품사진 / PRODUCT IMAGES



GENERAL SPECIFICATION

Model Name		OZBV - 05A -					OZBV - 10A -		
		D20N	D2MN	D202	D2M2	D2M4	D2MN	D2M2	D2M4
입력전압 Input Voltage	VDC	24							
출력전류 Rated Output Current	A	5					10		
모터극수 Motor Poles	Pole	2 ~ 16							
홀센서 Hall Sensor	-	120, / 3 Phase / DC 5V							
속도 제어 범위 Speed Control Range	RPM	300 ~ 3000							
	가/감속 제어 Acc./Dec	0							
	속도 지령 방법 Velocity Command Form	-	아날로그 전압 / 내부 속도 메모리 8개 Analog Voltage Input / Memory 8 Speed	통신 / 아날로그 전압 / 내부 속도 메모리 8개 Serial Communication / Analog Voltage Input / Memory 8 Speed			아날로그 전압 / 내부 속도 메모리 8개 Analog Voltage Input / Memory 8 Speed	통신 / 아날로그 전압 / 내부 속도 메모리 8개 Serial Communication / Analog Voltage Input / Memory 8 Speed	
전류제어 Torque Control	-	0							
입/출력 Input / Output	입력 Digital Inpu	Ch. 4							
	출력 Digital Output	Ch. 3 (OC Type)							
	아날로그 입력 Analog Input	Ch. 1 (DC 0 ~ 5V Input)							
통신방식 Communication Form	-	X	X	Rs-232	Rs-232	Rs-422	X	Rs-232	Rs-422
통신 프로토콜 Protocol	-	OZ		OZ	Modbus-RTU				
보호기능 Protective Function	-	과열 / 과전류 / 과전압 / 저전압 / 홀 센서 신호 이상 Over-Temperature / Over-Current / Over-Voltage / Under-Voltage / Hall Sensor Error							
동작환경 Ambient Conditions	동작 주위 온도 Operating Temp. Range	°C 0 ~ 50 (동결이 없을 것)							
	동작 주위 습도 Operating Humidity Rang	RH 30% ~ 90% (결로가 없을 것)							

DIMENSIONS

