



무선 배터리 너트런너

## 타의 추종을 불허하는 “정확도”

피스톨 타입 토크 범위 1.5~14Nm

앵글툴 타입 토크 범위 1.5~120Nm

스트레이트툴 타입 범위 1.5~14Nm

### ▼ 제품 특징

1. 트랜서듀서가 내장된 정확한 토크 및 앵글값 전달
2. USB 케이블 연결을 통한 S/W 프로그래밍
3. 손잡이 진동알람을 통한 신호 전달
4. 톨 토크 각도 속도 시간 체결 방향 셋팅
5. 100개의 체결 프로그램 셋
6. 6단 스텝 멀티 스테이지 작업 셋팅 기능
7. 멀티 컬러 고휘도 LED 상태 신호
8. 150,000 체결 결과 톨 자체 저장.



BP-CTA11Q



ABS-CTA11WQ

ABN-CTA90

# ACRADYNE GEN IV ACE CONTROLLER

## 에임코 무선통합 컨트롤러

### ▼ 제품 사양

모델	토크 범위		최대 속도 RPM	드라이브 타입	중량 W/O 배터리	
	NM	FT-LB			KG	LB
피스톨 (PISTOL)						
ABP-CTA11Q (WQ) (BQ) (WBQ)	1.5-11.0	1.1-8.1	570	1/4" QC	1.15	25
ABP-CTA14Q (WQ) (BQ) (WBQ)	3.0-14.0	2.2-10.3	460	1/4" QC	1.15	25
각도 (ANGLE)						
ABN-CTA10 (W) (B) (WB)	1.5-10.0	1.1-7.4	570	3/8" Sq	1.35	30
ABN-CTA12 (W) (B) (WB)	2.5-12.0	1.8-8.9	380	3/8" Sq	1.4	3.1
ABN-CTA20 (W) (B) (WB)	5.0-20.0	3.7-14.8	300	3/8" Sq	1.2	26
ABN-CTA30 (W) (B) (WB)	8.0-30.0	5.9-22.1	170	3/8" Sq	1.2	26
ABN-CTA55 (W) (B) (WB)	15.0-55.0	11.1-40.6	90	3/8" Sq	1.4	3.1
ABN-CTA90 (W) (B) (WB)	25.0-90.0	18.4-66.4	60	1/2" Sq	2.9	6.4
ABN-CTA120 (W) (B) (WB)	35.0-120	25.8-88.5	50	1/2" Sq	3.1	6.8
직진형 (STRAIGHT)						
ABS-CTA11Q (WQ) (BQ) (WBQ)	1.5-11.0	1.1-8.1	570	1/4" QC	0.95	21
ABS-CTA14Q (WQ) (BQ) (WBQ)	3.0-14.0	2.2-10.3	460	1/4" QC	0.95	21

W = WiFi 옵션    B = 바코드 옵션    Q = 비트 킥 체인지



**AcraDyne**<sup>®</sup>  
A Division of AIMCO

AcraDyne iBC

GEN IV는 모든 무선 컨트롤러에 대응 가능한 컨트롤러입니다.

모델	시스템 포트 및 이동식 메모리	조명 (L) LED 디스플레이 (D) 그래프 (G)	24V I/O 지정 가능 8 X 8"	시리얼 포트 기록	백업 및 복원 (USB)	이더넷* 2 포트
iBC4E	X	L/D		X	X	X
iBC4EV	X	L/D	X	X	X	X
iBC4EG	X	L/D/G		X	X	X
iBC4EGV	X	L/D/G	X	X	X	X

\* 이더넷 채널은 개방형 프로토콜, 톨 넷, EtherNet / IP, Modbus / TCP 및 기타 프로토콜을 지원합니다.

필드 버스 옵션의 경우, P = Profibus, C = CC Link, D = DeviceNet, N = ProfiNet을 추가하십시오. 기타 - 요청시 제공되는 옵션.

# ACRADYNE CORDLESS TOOLS

미국 에임코 무선 너트런너 국내 상륙

## 배터리 (BATTERIES)

- 니켈수소전지 (Ni-MH) 보다 40% 더 가벼워진 리튬 이온 전지
- 배터리 과방전 보호기능으로 고장 방지



AB-B1825LI



AB-B1850LI

배터리 모델	전압	형식	용적	중량
AB-B1825LI	18V	리튬 이온	2.5 Ah	.8 Lb/.35kg
AB-B1850LI			5.0 Ah	1.3 Lb/.6kg



AB-C18110

## 배터리 충전기 (BATTERY CHARGERS)

- 배터리 결함 감지 기능
- 마이크로프로세서 충전 제어 : 충전시간은 배터리 용량에 따라 다름
- 배터리 극성 반전 보호
- 자동 배터리 전압 감지 기능

충전기 모델	종류	출력	입력	충전 시간	치수 (W/O 배터리)	중량
AB-C18110	급속 충전 장치 110V 용	14.4V-18V, 3.0A	110VAC, 50-60Hz	2.5 Ah 배터리의 경우 최대 55분	3.39인치x4.21인치x 6.02인치 폭 86mm x 높이 107mm x 깊이 153mm	1.2 Lb/.55kg
AB-C18220	급속 충전 장치 220V 용		220-240VAC, 50-60Hz			

## 외형치수 (TOOL DIMENSIONS)

모델	A		B		C		D		E	
	IN	MM	IN	MM	IN	MM	IN	MM	IN	MM
<b>피스톨 (PISTOL)</b>										
ABP-CTA11Q (W) (BQ) (WBQ)	9.1	230	1	26	8.6	218	4.5	115	-	-
ABP-CTA14Q (W) (BQ) (WBQ)	9.1	230	1	26	8.6	218	4.5	115	-	-
<b>각도 (ANGLE)</b>										
ABN-CTA10 (W) (B) (WB)	17.8	451	3.7	95	1.3	33	4.5	115	0.8	21
ABN-CTA12 (W) (B) (WB)	17.8	451	3.7	95	1.3	33	4.5	115	0.8	21
ABN-CTA20 (W) (B) (WB)	17.8	451	3.7	95	1.3	33	4.5	115	0.8	21
ABN-CTA30 (W) (B) (WB)	20.6	523	6.8	173	1.7	42	4.5	115	1.1	29
ABN-CTA55 (W) (B) (WB)	22	559	8.2	209	1.7	42	4.5	115	1.1	29
ABN-CTA90 (W) (B) (WB)	25.7	653	11.9	303	1.9	49	4.5	115	1.4	35
ABN-CTA120 (W) (B) (WB)	28.1	715	14.4	365	2.8	71	4.5	115	2.1	54
<b>직진형 (STRAIGHT)</b>										
ABS-CTA11Q (W) (BQ) (WBQ)	17.2	437	3.2	81	0.8	20	4.5	115	-	-
ABS-CTA14Q (W) (BQ) (WBQ)	17.2	437	3.2	81	0.8	20	4.5	115	-	-

