

mini 10

- 초경량 - 223g
- 박박형 디자인 - 두께 14mm
- 다용량 배터리 - 3300mAh 리튬이온 배터리
- 교환 가능한 삼성정품 배터리
- 외부 입력전원 - DC 7~24V(mini 10-A, D)



군용(밀리터리) 부품으로 완성되다

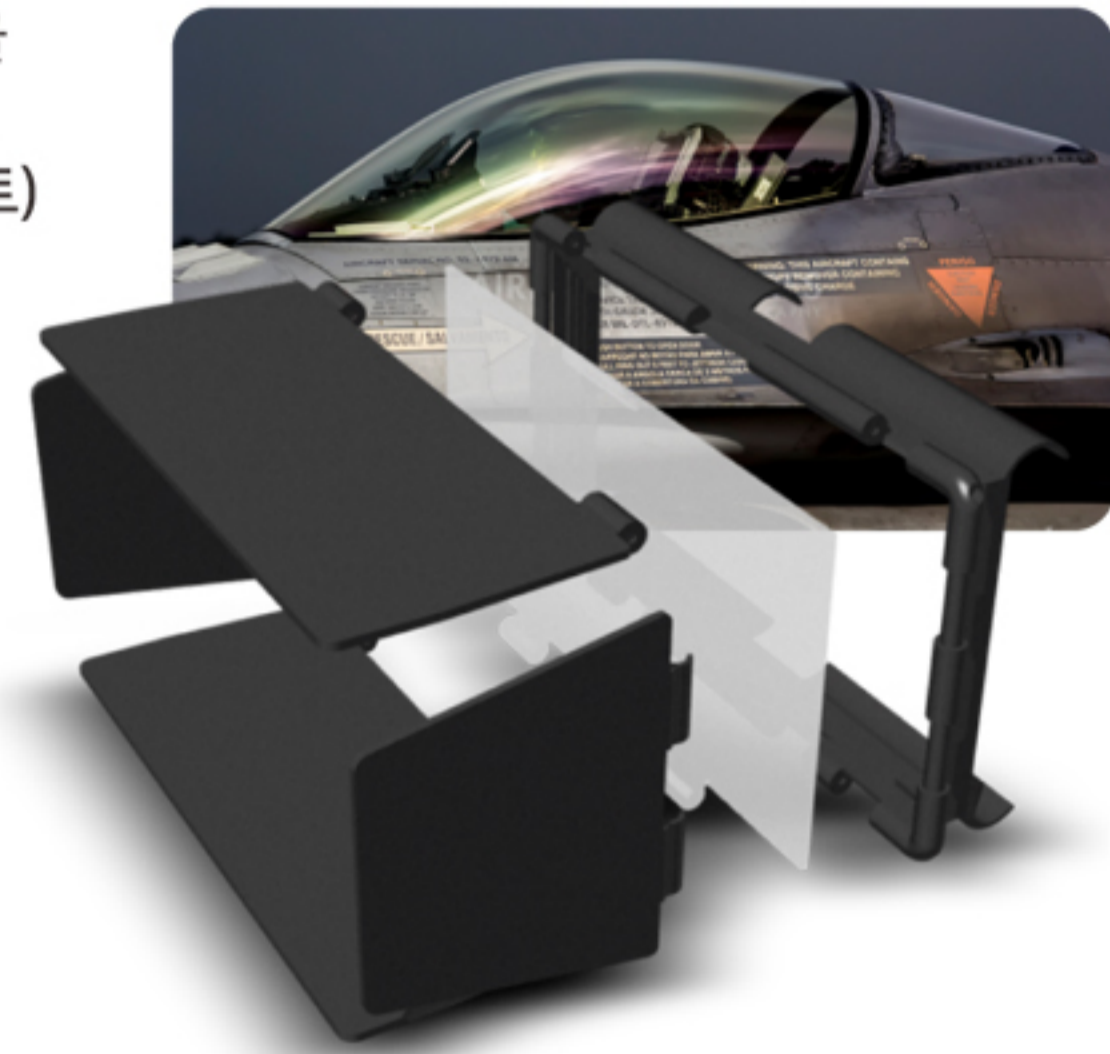
오랜 세월동안 당사가 축적해 온 방산 경험과, 미국방위산업에 사용되는 Texas Instruments사의 부품들로 구성되어, 극한의 가혹한 조건에서도 뛰어난 내구성과 탁월한 성능이 유지됩니다.



전투기(F16) 방탄 캐노피 재질의 폴리카보네이트

바디를 감싸는 타입의 반도어와 빛을 산란시키는 디퓨저는 F16 전투기의 캐노피와 동일한 PC(폴리카보네이트) 재질로 제작되었습니다.

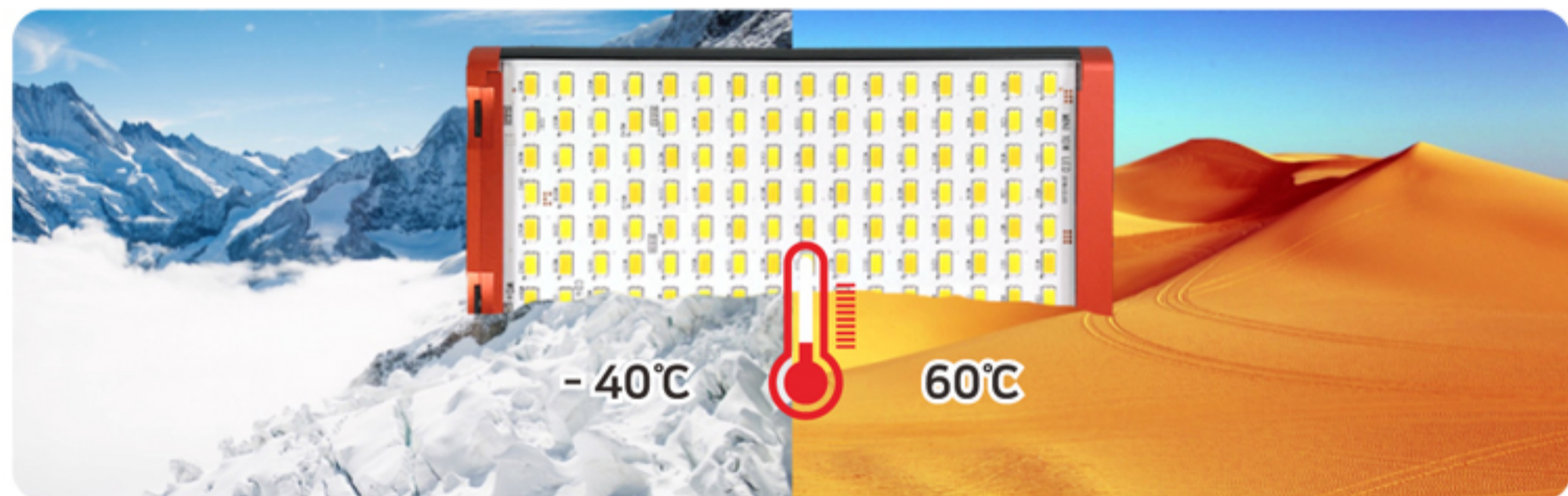
뛰어난 내충격성과 함께 어떠한 기후 환경에도 견디는 내한성, 내열성과 내마모성, 그리고 탄성이 좋아 반영구적으로 사용 가능합니다.



남극에서 적도까지

mini10이 사용되는곳은 지구 어느 곳이든 가리지 않습니다. 영하 40도를 넘나드는 남극에서도, 60도를 오르내리는 열사의 사막에서도 mini10은 두려워하지 않습니다. 밀리터리 부품으로 완성된 mini10은 어떠한 환경에도 적응하도록 설계되어 안심하고 사용할 수 있습니다.

동작온도 : - 40°C~125°C 보관온도 : - 60°C~150°C



교체 가능하고 안전한 대용량 배터리

내장 배터리는 사용자가 언제든지 쉽게 교체가 가능하고, 안정성이 뛰어난 삼성정품 리튬이온배터리가 사용됩니다. 3300mAh의 대용량 배터리는 이미 성능과 안정성이 입증된 삼성정품 배터리로, 배터리잔량이 부족하거나 수명이 다한 경우에도 커버의 볼트 하나만 푸는것만으로 손쉽게 교체할 수 있습니다. 본체에 내장된 USB잭을 통하여 자체 충전시에는 1000mA의 쾌속충전도 가능합니다. (1000mA이상의 급속 충전기능이 있는 충전기 사용)



mini 10 제원			
ITEM	mini 10	mini10-A	mini10-D
입력전원 / 충전	Micro USB 5V	Micro USB 5V & DC 7 ~ 24V	DC 7 ~ 24V 외부입력
배터리	DC 4.35V, 3300mAh, 리튬이온 (삼성 EB-BJ710)		없음
최대출력	10W (최대 밝기에서 배터리 80분 사용가능)		15W
조도	1008@0.6m / 276@1m / 72@2m		-
색온도	2700K ~ 7200K (±150K)		
Delta UV	±0.004		
CRI	CRI>95(평균 97)		
라이트앵글	110°		
디밍범위	0 ~ 100%		
조절방식	다이얼 방식(디밍, 색온도)		
플리커	플리커 프리		
각도조절	반도어, 볼헤드, 디퓨저		
하우징 재질	AL 60 계열 알루미늄(아노다이징 처리)		
냉각방식	쿨링팬 없음 / 무소음		
제품중량	223g		169g
제품크기(W X H X D)	164 X 80 X 14mm		
반도어	디퓨저 포함, 폴리카보네이트		